العِلْمُ فَى رَجَابُ اللّهُ الأدلة العلمية على وجود الأووصائية









صبن عباس الانصارى

اهداءات ۲۰۰۱

اد. محمصود دید جراح بالمستشفیی الملکی

العُمَا الْمُورِ فِي مُرْجِدًا إِلَيْنَ الْمِلْكِينَ الْمِلْكِينَ الْمِلْكِينَ الْمِلْكِينَ الْمِلْكِينَ الْمِلْكِينَ الْمِلْكِينَ الْمِلْكِينَ الْمُلْكِينَةِ عَلَى وَجُودِ اللهُ وَوَحَدَانِينَهُ الْمُلْكِينَةُ عَلَى وَجُودِ اللهُ وَوَحَدَانِينَهُ

۷ ين مسين و کېن الفاقا ای

يطلب من متحتبات الأنجر لموالمضربة ٥ والانخفاذة الجربية ١٥٠ شرص مدفريد ٢٠ شعبذال ثروت بعتساحرة

الملبة العالمة ١٦ و ١٧ شُمْرَة سعُد بالغامِرة



المؤلف

اخداد

إلى مشلى الأعلى ، وأستاذى الأول وصاحب الفضل الأكبر . . . إلى والدى

تص كاليرم

بقلم الدكتور على محمر مطاوع عيد كلية ملب الأذعر

بسم الله الرحمن الرحم. والصلاة والسلام على خاتم المرسلين وإمام المهتدين من جاءنا بالهدى وبالسكتاب المبين الذى لا يأتيه الباطل من بين يديه و لا من خلفه تنزيل من حكيم حميد . كتاب حوى الوجود كله « ما فرطنا فى السكتاب من شيء » . . و ونزلنا إليك السكتاب تبياناً لسكل شيء » .

كتاب يعد محق المعجزة الحالدة ، فمعجزة كل في انتهت بانتهاء وقته . ومعجزة القرآن باقية إلى الأزل ، إنا نحن نزلنا الذكر وإنا لمحافظون ، وفي سفر الحاود — كون الله المكتوب — الإعجاز بكل ماحوت السكلمة من أبعاد . وفي كون الله المنظور تسير فترى الآيات تنطق بوجود الله وتسبح بحمد الله . وإذا كان الأعرافي قديماً قال : «البعرة تدل على البعير، والمتحضر قال: «الصنعة تدل على الصانع ، فما لنا لا نستمع لصوت الحق يدوى في كل مكان : كل ما في الكون يدل على عظمة الخالق ، «قل سيروا في الأرض

فانظروا كيف بدأ الحلق ، . . قل سيروا فى الأرض فانظروا كيفكان عاقبة الذين من قبلسكم، . . سنريهم آياتنا فى الآفاق وفى أنفسهم حتى يتبين لهم أنه الحق . .

ولقد طاف بنا المؤلف مع مختلف العلوم فى كون الله متنقلا من محيطاته إلى أفلاكه ، ومن ذرات مواده إلى عجائب مخلوقاته ، فلا يسع القارىء بعد الانتهاء من قراءته إلا أن يزداد يقيناً بما يحس به بالفطرة من وجود خالق يحبه ويرعاه سخر له ما فى السهادات وما فى الارض وإليه مرجعه ومنتهاه .

و إذا كان هذا الكتاب هو باكورة إنتاج المؤلف وهو ما يزال على أبو اب المعرفة طالباً بالمرحلة الآولى بكلية الطب. فإنى أنتظر منه الكثير كلما توغل في المعرفة في مقتمل حياته إن شاء الله.

فسر على بركة الله . سدد الله خطاك . ونفع بك ؟

على محمد مطاوع

تقريظ

بقلم الدكتور محمد نور الدين مدرس التشريح ورائد الشباب بكلية طب الأزهر

بسساله الحمر الرحيم

بذل السكاتب بجموداً كبيراً في إعداد هذا الكمتاب متناولا قضية وجود الله مبيناً موقف العلم والعلماء منها ، فهو قد تنقل بنا بين بين المفكرين والفلاسفة القداى والمعاصرين ،كما أنه تنقل بنا بين علماء الفلك والطبيعة والكيمياء والاحياء ، مخصصاً فصلا لسكل علم منهذه العلوم ، وأرانا مدى دلالة هذه العلوم على وجود خالق لهذا الكون وهو الله سبحانه وتعالى ، كما أنه أفرد فصلا خاصاً تناول فيه القرآن الكريم وبين أن هذا القرآن لا يمكن أن يكون من تأليف بشر بل إنه تنزيل من الرحمن الرحم .

إننى أهنى. السكاتب من كل قلبى وأقدم للاسرة الطبية أديباً جديداً وإن كان بعد ما يزال طالباً ولسكن العمل الذى أنتجه أكبر من أن يقوم به أمثاله وإننى أنعشم أن يكمون هذا الكتاب بداية لحياة أدية وعلمية لهذا السكاتب الناشى. .

ولايفوتنى أن أهنى طلاب السكلية جميعاً حيث إن هناك أديباً قد خرج من بينهم والاطباء الآدباء قلة وأرجو أن يزدادوا على مر الآيام.كما أننى أقدم للشباب واحداً منهم كرمز للسكمفاح عسى أن يقتدوا به ويكالحوا لرفعة شأن وطننا وأمتنا .

حفظ الله رائدنا وزعيمنا جمال عبد الناصر الذى فتح الطريق أمام الشباب والذى يحمل لواء الجمد والكفاح لإسعاد أمتنا. وإننا نعاهده على أن نسير وراءه متكاتفين في طريق الاشتراكية.

والله ولى التوفيق ٢

محمر نور الدين

ب إندار مرازم

تقــدىيم

بقلم الأستاذ فحيى الدبن الألوائى

المدرس بمجامعة الأزهر

فإنه يضع تحت أعين أولئك الباحثين الذين يثقون بصدق القوانين الفطرية وينظرون إلى حقائق الأشياء بعقول متدبرة وقلوب واعية وأفهام سليمة ، حديقة وارفة الظلال من شجرة دالفكر الباسقة ذات الأغصان دالسبعة ، من دفصوله ، حتى يتنقل القارىء بين ربوعها ويقتطف من ثمارها . فما أرفع همة هذا المؤلف الشاب ! وما أحسن صنيعه ! مع صغرسنه وقصر

باعه فى هذا المضهار ، وفى ذلك فليتنافس المتنافسون ! وأثناء قراءتى السريعة لمسودة هذا الكتاب خطر ببالى أنه من المناسب الإشارة إلى بعض الدعام الرئيسية التى قامت عليها الدعـــوة الإسلامية والتى هى مدار العزة ومحور التقدم فى نظر الإسلام:

أولا: إن المبدأ الأول الذى قامت عليه الدعوة الإسلامية هو صقل العقول الإنسانية بصقال الإيمان بوجود صانع لهمذا الكون وتوحيد هذا الصانع الحجائق العالم بجميع الأمور فلا يجرى أمرفي هذا الكون إلا بمشيئته وإرادته وهو علام الغيوب، كذلك بتطهيرها من أدران الخرافات والحزعبلات ونبذ كل ظن في إنسان ، أو أى مخلوق آخر — علوياً كان أم سفلياً — بأن يكون له أثر في الكون من نفع أو ضر.

ثانياً: إن الإسلام حفز إلى العلم والنظر والبحث ، وحث العقول على التفكر والتدبر ، والاختراء والاكتشاف .

ثالثاً: إننا نجد فى القرآن الكريم آيات كثيرة أشارت إلى السن الكونية والنواميس الطبيعية الني قررتها النظريات العلمية الحديثة فى الحلق وبدء الحياة والآجرام السهارية ، وكل هذا دايل ساطع على أن الإسلام لا ينافى البحث العلمي والابتكار بل إنه يدفع الإنسانية إلى ذلك ويقرها على إنجازاتها .

رابعاً: إن كثيراً من المشتغلين بالطب الحديث قد قرروا بطريقة علمية ما جاء به الإسلام من تحريم بعض الآشياء كالميتة والدم ولحم الخنزير وغيرها ، واعترفوا بالحكمة من هذا التحريم الني تتفق تماماً مع النظريات العلمية الدقيقة .

ولاشك فى أن هذا الكمتاب يقوم بالقارى. بتطواف سريع حول هذه النقط الحساسة فى الدعوة القرآنية ، وبرسل شعاعًا على النتائج الثابتة التى توصل إليها الباحثون فى مختلف شعب العلوم فى حصر الحديث .

ولى كل الأمل فى أن يحقق بجهود المؤلف هدفه المنشود ، ويضيف لينة إلى صرح البحث العلمي المثمر .

والله ولى التوفيق ٢

محيى الدين الألوائى

بسنبانتيار حمرارميم

معتدمة

الحدالله الواحد الأحد ، المنزه عن السكم والسكبف ، الذي أحسن كل شيء خلقه وأعطى كل شيء خلقه ثم هدى . بديع السموات والأرض ، المهمن على كل الوجود بحكمته وقدرته ، الذي إذا أراد شيئاً قال له : كن ، فيسكون . . . من حارت العقول في معرفة كنهه ، وقصرت الآلباب عن إدراك عظمته ، فراحت تسرّح الطرف في رحاب هذا الكون الفسبح ، فلم تملك إلاأن ترجع البصر خاسئاً وهو حسير ، وأصابها البهر في البحث عن حقيقته فلم تستطع غير الإقرار بجلاله وعظمته ، شاهدة ألا إله إلا هو ، الحي القيوم ، العلم الخبير . . . ، الذي خلقها ، فسواها ، فعدلها ، وخاتي الوجود كله على أكمل وجه وأتم إبداع .

والصلاة والسلام على من جاء برسالة التوحيد من عد ربه ، نوراً وكتاباً مبيناً ، يهدى به الله من إتبع رضوانه سبل السلام يخرجهم من الظلمات إلى النور بإذنه . . . ففتح قلوباً غلفاً ، وآذاناً صما ، وأعيناً عمياً ، داعياً إلى البصر والتأمل فى ما فى هذا الكون من دلائل العظمة ، وإبداع الوجود ، الدالة على الحالق الموجود . . .

و بعد .

وإن البحث فى الآدلة على وجود الله عن طربق الفكر والنظر، مع ما فيه من مشقة وصعوبات لهو أحب الأشياء إلى المفوس المتمطشة إلى معرفة الحقيقة العظمى التى تطمئن إليها النفس، ويركن إليها الذؤاد، وتجوب فى رحابها أرواح المؤمنين...

وقد تشعبت البحوث فى وجودالله ، فتمام بعضها على العقل المحض ، وقام بعضها الآخر على العاطفة المجردة ، فأدى هذا وذاك إلى الشطط عن الحقيقة ، والحيدة عن الصواب . . بما تصوره كل من هؤلاء وألئك من صور للإله خالق هذا السكون ، لا تنفق وذا نه سيحانه .

وبين الحين والحين ، يرسل الله رسلا أصفياء من خلقه ، إلى بنى الإنسان يهدونهم الطريق ، ويأخذون بأيديهم إلى شواطىء الأمان ، ويعملون على إزالة الأوهام والحرافات نحو حقيقة الخالق . . إلى أن من الله على الإنسانية جمعاء برسالة الإسلام، رسالة التوحيد والتنزيه ، مؤكدة جوهر جميع الرسالات السهارية

التى سبقها، وهو الإيمان بإله واحد . . (قل يا اهل الكتاب تعالوا إلى كلة سواء بيننا وبينـكم ألا نعبد إلا الله ولانشرك به شيئاً...) قائمه على العتل والنظر والعاطفة جميعاً . أ

وقطمت الإنسانية بظهور الإسلام ٔ شوطاً كبيراً نحو الرقى العقلي، والحلقي، والمادى ·

وقام رجال الإسلام بعد أن لحق صاحب الرسالة بالرفيق الأعلى ، بالدعوة إلى انه الواحد الآحد ، فنشروا النور في أرجاء المعمورة ، وانتشلو الإنسانية من متاهات الجهل والظلام إلى برالمعرفة والنور. ثم أصاب المسلمين -- ولا أقول الإسلام - نكسة أغرفهم في الفرقة والتناحر . . فندهلوا عن دينهم وعن دعوة الإنسانية إليه . . وبذلك رجعت الانسانية شوطاً كبيراً إلى الوراء حيث سيطرت علها لمادة والأفكار الإلحادية ، فهي لم تحلط في حقيقة الإله هذه المرة ولكنها لم تعترف بوجود إله مطلقاً ، وإنما معبودها هو المادة والآلة ، فعانت الإنسانية كثيراً في سبيل ذلك . .

 الأسس الأولى لها ، ونبه العقول إلى البحث فيها فى إيجاز حمكم . (قل انظروا ماذا فى السموات والأرض ...) .

وقرر النتيجة الحتمية لهذا النظر : (سنريهم آياتنا في الآفاق وفي أنفسهم حتى يتيين لهم أنه الحق . . .) .

وقبل أن أبداً في عرض فصول هذا البحث فإنني أود أن أقرر شيئاً . . وهو أنني لما كنت غير متخصص في دراسة العلوم الطبيعية ودراستها ، حيث إنني ما زلت في مرحلة الدراسة الأزهرية(١) ، وليست لدى معلومات عن هذه الدراسات غير المعلومات العامة التي استفدتها من خلال قراءاتي لما يتعلق بهذه العلوم ، إذ أنني شغوف بمطالعة هذا النوع من العلوم ، فليس لدى بالطبع تجارب شخصية من الناحية العملية .

ولما كان هدفى من هذا البحث ليس هو سرد المعلومات من غير حقائق أوأدلة ، بلهو إثبات الادلة العلمية القاطعة على وجود

 ⁽١) كتب المؤلف مسودة هذا الكتاب قبل أن يلتحق بكاية الطب وقت ألد
 كان طالباً بالسنة الرابعة الثانوية بمعهد القاهرة الديني .

الله . اذلك اعتمدت فى هذا البحث على إثبات النتائج المتجارب الشخصية النى توصل إليها العلماء ، كل فى مجال تخصصه ، مزودة بالإحصاءات والمعلومات التى ليسللغارى، غنى عنها . كما أننى عنيت عناية خاصة بإثبات اعترافات العلماء بوجود الحالق ، والاسباب التي أدت جم إلى الإيمان بوجود الله .

وكان من السهل جداً أن ألخص كلامهم بأسلوبى الخاص ، ولكن الامانة العلمية تأبى ذلك كما أننى أعرف مدى تأثير النص الصادر من العالم نفسه فى نفس القارىء ، وخاصة الشباب الذى يتعطش إلى معرفة آراء هؤلاء العلماء فى قضية الإيمان بالله وموقف العلم مها

وقد قسمت هذا البحث إلى سبعة فصول .

عرضت فى الفصل الأول بعض شبه الملحدين ، والرد عليها ، وبينت أن الملحد إنما هوشخص يكذب على نفسه ، حيث إن الإيمان بوجود إله مهيمن إنما هو شيء فطرى فى نفوس البشر .

ثم جلت فى الفصل الثانى جولة مع بعض المفكرين ، الذين لديم معرفة بالعلوم الطبيعية عن طريق الدراسة النظرية والتأمل. مفكرين قدامى ومحدثين ، مسلمين وغير مسلمين ، احتلفت أماكن وجودهم ، وتباينت مصادر ثقافهم ، واختلفت أزمنتهم ، إلا أنهم جميعاً قد انفقوا فيها توصلوا إليه وهو الإيمان بالله المهزه عن كل نقص ، الواجب له كل كمال .

أما فى الفصل الثالث فقد جلت جولة مع علماء الفلك ، وأثبت الحقائق والقوانين الفلكية التى تنفى استمرار النظام فى هذا الكون بدون إله يوجهها ، كما أثبت سبحات كل عالم فلكى فى رحاب هذا الكون معترفاً بوجود المظم الواحد . .

وكانت جولتنا فى الفصل الرابع مع الطبيعة وعلمائها ، وقوانينها التى تنبى أزلية هذا الكون المادى ، الذى سيزول حتما ، كما أنه وجد منذ زمن محدود .

كما سجلت كذلك فى هذا الفصل اعترافات علماء الطبيعة بوجود إله يحكم هذا الكون .

أما فى الفصل الخامس فقد جلت جـــولة مع الكيمياء وعلمائها ، وقوانينها التى تننى وجـود هذا الكون عن طريق المصادفة العمياء.

وسجلتكذلك في هذا الفصل اعترافات علماء الكيمياء بوجود

الحالق عن طريق مالمسوه فى هذا السكون من عجائب حيرت العقول ، فلم يملـكوا إلا أن يقروا بوجود الله .

ثم كانت الجولة فى الفصل السادس مع علم الأحياء ، ورأينا فى هذا الفصل عجائب الله فى مخلوقاته الحية . ثم رأينا عجائب إلهام الحالق لمخلوقاته وتوجيه لها فى سير حياتها .كما سجلنا نتائج العلماء للذين صفت نفوسهم وبهرتهم عظمة الحالق فى مخلوقاته الحبة فسجدوا له ، مقر بن بوجوده .

ثم كانت جولة الحتام فى الفصل السابع معالقرآن، رقد أثبتنا فى هذا الفصل ، كيف أن القرآن لا يمكن أن يكون من نأليف بشر ، بل إنه وحى من الله ، وبالتالى فهو يدل على وجودالله . وبعد . فإن هدفى من هذا البحث هو تقديم شماع من النور يضى الطريق للحيارى والتاجهين ، الذين تتوق نفوسهم إلى الحقيقة الكبرى ، وخاصة شباب هذا العصر ، الذى طغت عليه الأفكار المكبرى ، وخاصة شباب هذا العصر ، الذى طغت عليه الأفكار لا إلى الإلحاد كاكان يعتقد ، حيث إن أساطين العلم قد سجدوالله خاشعين .

والله أسأل أن يكون فى هذه الصفحات مارميت إليه ، وأن ينفع بها من يريد طريق النور ، فإن كنت قدوفقت فلله الحمد أولا وآخراً ، وإن كنت قد جانبت الصواب ، فأساله سبحانه أن يغفر لى ذلتى ، ويكمفسِّر خطأى، ويضع عنى وزرى ، ولا أملك إلا أن أقول : (رب زدنى علماً) .

مسين عباس الأنصارى ١٢ شارع جال الدين أبو المحاسن

جاردن سبتی ف۲۸من شعبان ۱۳۸۹هـ الموافق ۱۱ من دیسمبر ۱۹۶۹م الفصُّــلُّالأول شبه الملحدين

شه الملحدين

قال قائل : إنا لو 'سئلنا يوماً : من هو أكذب الناس على. نفسه؟ اقلنا بدرن تردد : هو الرجل الذي يزعم أنه ملحد .

نعم إن أكذب الناس على نفسه هو ذلك الذى يزعم أنه لا يؤمن بالله وأنه لا يقع تحت سيطرة قوة عليا، لان التدين فطرى في طبيعة البشر، والإحساس بأن هناك قوة عليا تسبطر على الدكون وتهيمن عليه إنما هو جزء لا يتجزأ من طبيعة الإنسان، وقد ملا هذا الشعور نفس الإنسان منذ أن وجد على ظهر هذه الارض . فينا غيل أن هذه القوة كامنة في صورة الشمس التي تنعم على الوجود بالحياة والدفء فعبد الشمس واتخذها له إلها ، وأحيانا أخرى من يخيل هذه الصورة في النار التي تطفى فلا يقف في سبيلها كائن من كان، فعبد النار واتخذها له إلها ، ومرة ثالثة تخيل هذه القوة في النميان، والبقرة، والقرد ، والاصنام المصنوعة من الحجارة، فعبدها على كر الدهور واتخذها له إلها .

والنتيجة الآخيرة لـكل هذا على تتابع الآيام ومرود الزمن. هو أن الإنسان كان يحس دائماً بعجزه ، وأن هناك قوة ما تسيطر عليه وتقدر له أموره، بيد أنه كان يشطح فى تصوير حقيقة هذه القوة فيزيغ عن سواء السليل وينحرف عن طريق الهدى، حتى برسل له الله رسولا يأخــــــذ بيده إلى جادة الطريق ومنبع النور ومالك الملك . . .

لماؤا يلحر الناس :

الذي يجر الناس إلى الإلحاد ـ على ما أعتقد ـ أحد أمرين :

١ - إما وصول عقيدة مشوشة خرافية لا تتفق والعقل السلم
 عما تصور به الإله من صور لا تتفق وحقيقة المعبود ، مما يؤدى
 إلى النفور كلية من الاعتقاد بهذا الإله ، والوقوع في اأن الإلحاد.

۲ — إرادة إلى الانطلاق والتحلل من كل قود الفضيلة ، بما جبلت عليه النفس من الركون إلى الشهوات والاستمراء للملذات العاجلة ، لأن هذا النوع من مدعى الإلحاد يعلم أنه إذا اعترف بالله ، فسوف يعترف بالتالى بالبعث والحساب والعقاب ، وهذا ما يؤرق مضجع نفسه المتشبثة بتراب الأرض ، والتى تربد أن تنال أقصى ما تشتهى من الملذات دون ما رقيب أو حسيب . وحينئذ يستطيع هذا المسكين أن يخدع نفسه ويقول لها : ارتمى وامرحى ، فلا إله ولا حساب ، وما يقوله المتدينون ما هو إلا مجرد هراه ، وإلا ،

ذا كان هنالك إله فلماذا لا أراه ا وهو حينها يفعل ذلك فإنه شريد على ما تفعله النعامة حينها تدفن رأسها فى الرمال وتقول فسها ما دمت لا أرى الصياد فإذن ليس هنالك صيادون ، وحتى فرض أن هنالك صياداً فإنه لن يرنى ما دمت لا أراه 1 1

بهذا المنطق السخيف يريد بعض الناس أن يخدع نفسه ويدعى لإلحاد وينكر وجود الله وهو أجهل من أن يعرف كيف يأكل كِف عشي .

ونحن إذا أمعنا النظر فى شبه الملحدين بالنسبة لوجود الله فسوف عدها مجرد مكابرة ومغالطة ليس لها أساس من العقل أو المنطق . وسوف نرى اضطراب التفكير واضحاً فى شبههم التي . ناقض بعضها الدمض الآخر .

ثبات الكود عند هودسن:

يقول هودسن تنل: وكل ما فى الوجود من أول ذرة الهباء لى عقل الإنسان محكرم بقوانين ثابتة لا تتغير، وبناء عليه فلا سانع للوجود، (۱). فهو دسن يبنى إلحاده على نظام الكون وإحكامه عدم الشذوذ أو الاضطراب فى أجزائه، فما دام الكون بجميع ا فيه يسير سيراً ثابتاً، فلا صانع للكون يشرف عليه ويوجه

⁽١) دائرة معارف القرن العشرين س ٥٠٨ مجلد ١.

حركته، وإلا لوكان هناك صانع لاختلفت حركات الكواكب من يوم لآخر ، ولولد الإنسان على شكله المعروف يوماً ، مثلا ، بينا يولد فى يوم آخر على شسكل كلب ناطق ، أو قرد مفكر ، أو ثور يمسك بالقلم ويكتب ، ويقود الطائرة ، ويحطم الذرة ويصنع الصاروخ!

هذا هو ما يريد أن يقوله لنا الاستاذ وتتل. . .

فإذا تركنا هذه الشبهة الإلحادية السخيفة وجدنا شبهة إلحادية أخرى على النقيض من ذلك تماماً .

تباين المخلوفات عند جييبل :

يقول الأستاذ و جييبل، إن الاستاذ فوغت شاهد وجـــود حيوانات خنثى، لها أعضاء تناسل الجنسين معاً، ومع ذلك فلا يستطيع الفرد منها أن يلقح نفسه بنفسه، فلأى فائدة وجد هذا التركيب، ويوجد من الحيوانات أنواع كثيرة الإخصاب لو تركت وشأنها لملأت البحار في مدى سنين قليلة، وغطت سطح الارض بطبقة ارتماعها كارتفاع البيوت، فلأى حكمة هذا التركيب؟ (().

⁽١) دائرة معارف القرن العشرين ص ١١٥ مجلد ١ .

هذه شبهة أخرى لانقل سخافة عن سابقتها ، وهى علىالنقيض نها ، وهذا هو حال الفكر الإلحادى المشوش .

بقه ل الفيلسوف السكمير محمد فريد وجدى في رده على هؤلا. لخبولين: وكل هذا في زعم الأستاذ جيبل خلل في الخلق لاحكمة، كان يمكن في رأيه أن يكون الوجود أبدع من هذا بكثير ، كيف ذلك ياترى؟ يقول الاستاذ جيبل: والطبيعة كان يمكنها أ نكرِّن الجسم الإنساني بحيث تنفذ منه القنابل دون أن تحدث به ضرراً ، ويقبل ضربات الصوارم بدون أن ينجر - . ونقول : ماهذا التناقض بين شهات الماديين ، فبينها الاستاذ جييل يبني إلحاده على النقص الموجود في الكون عهدنا زميله تتل يقم إلحاده على نظام الوجود وعلى عدم شذوذ ذرة منه عن ذلك النظام ، (١) . كما أن هناك نظرية أخرى بالنسمة إلى وجود الكون وما فيه، وهي ندل على عدم سلامة تفكير صاحبها ، بل تدل على خيله . بقه ل الاستاذ محمد فريد وجدي : و درنك نظرية أخرى من نظريات الماديين ليست بأفل استحتماقأ للسخرية والاستخفاف من سابقتها : زعر أحد فلاسفة الالمانيين وشايعه غيره أن الصانع لم يوجد في الماضي ولكنه وجد الآن (كبرت كلمة تخرج من

⁽١) دائرة معارف القرن العشرين س ١١٥ مجلد ١ .

أفواههم) أى أنه تعالى علواً كبيراً كموّن كل هذه الكائنات على ما هي علي ما الكائنات على ما الله معاذ الله) ما ذا يعمل وغير ما درك وجود ذاته ، إلى أن توصل إلى خلق الإنسان، وهو أفضل الكائنات وأشرفها ، فأدرك وجود نفسه به ، وصار لما معمه داً 1 ، (۱) .

د ليت شعرى ما معنى أن الصانع كون كل هذه المبدعات وهو غيرعالم ماذا يقول حضرته لوقلنا له. غيرعالم ماذا يقول حضرته لوقلنا له. كما قال العلامة الطائر الصيت د نيوتن ، : د هل يعقل أن هذه العين. تشكون بدون العلم بنظريات الصوء ، وهل يمكن أن تشكون هذه الآذان بدون العلم بنظريات الصوت . . . ؟

ثم يقول الاستاذ فريد وجدى : « ونقول له نحن هل يمكن أن تعطى لهذه الاعضاء الحيوانية الدقيقة هذه الوظائف المتناسبة بدون الإلمام النام بعلم الفسيولوجيا ؟ وهل يتصور العقل أن تمتع هذه السانات بشر انط حياتها و تسكارها و بقائها بدون العلم بحالة الاوساط التي تعيش فها معرفة كلية ؟ بل هل يتصور أن يهب الإدراك من لا حياة له ولا إدراك . . . ؟ (٢)

⁽١) الحديقة الفكرية في إثبات الله بالبراهين الطبيعية ص٧٠ .

⁽٢) المرجع السابق س ٤٣ .

الوسط المناسب والمصادفة :

وإذا تركنا هؤلا. وترهاتهم وجدنا شبهة أخرى تدل على الجهل الكامل. فبعض الملحدين ينسب وجود الدكون وما فيه من حبوان ونبات وجماد إلى الوسط المناسب ، أى إنه عندما تهيأ الوسط المناسب لوجود هذه الكائنات وجدت، فالوسط المناسب علم. هذا الرأى هو الموجد لهذا الدكون وما فيه.

ويدحض الاستاذ قريد وجدى هذه الشبهة فيقول لحؤلام:

من الذى كون الوسط المناسب الذى صلح لتكوين كل هدفه
المبدعات التى تقصر عزائم التصورات عن إدراكها ؟ ومن هو
ومن هو الذى وفق بين اشرائط الصرورية وناسب بين أفاعيلها
لكى تكون مكوناتها منتظمة غير مشوهة ؟ بل من هو الذى أعد
تلك الاوساط وهياها وخالف بينها لتصلح لإيجاد المكاثنات المختلفة
مع علمك بأن الكرة الارضية في مبدأ أمرها كانت كنلة ملتبة
متجانسة في سائر جهانها ، هل يعقل أن كلهذه البدائع التكوينية
والصنائع المتناهية في الجمال والمدقة تكون نتيجة أوساط أرضية
لافاعل فها غير الصدقة العمياء ، ما أحرى أصحاب هذا المذهب بأن
يخسوا في الصحراء حتى يجوعوا فإذا طلبوا الغذاء قبل لهم :

انتظروا حتى يستعد الوسط من نفسه لإنبات القمح لـكم، وحتى يستمد الوسط لتكوين أحجار تصنعون منها طاحوناً ، وحتى يستعد الوسط لتجهيز العجين والنار ، فيأتيكم غذاؤكم عن طريق الصدفة ، بفضل الوسط المناسب ، لأجل أن تقيموا على صحة نظربتكم دليلا مفحماً ا ، (۱) .

هذه هي بعض أف كار الملحدين التي يبنون عليها إلحادهم ، وهي لا تزيد عن بجرد أف كار سقيمة ، إن دلت على شيء فإنما تدل على تفاهة قائليها ، وتناقضهم ، وهروجهم من الحقيقة التي لا ينسكرها العقل المنزن والفكر السلم .

يتمول الشيخ محمد الغزالى: وأتعرف ما هو الإلحاد؟ أن يسفه المرء نفسه، ويركب رأسه، ويغمض عينيه عن كل ما حوله، شم يصدر الاحكام جزافاً، لا تخضع لمنطق ولاير بطها فكر سام، (").

والحتيقة أن الملحد دائماً ضبق الصدر ، مشتت الفكر ، لا يصمد أمام المناقشة الواعية طويلا ، ولا يتحمل الحجة والبرهان يقرعان رأسه كقرع الرصاص المتلاحق .

⁽١) الحديقة الفكرية س ٤٣ .

⁽٢) عقيدة المسلم ٠

وذلك بسبب ضيق الآفق ، وانحراف التفكير ، والنمسك بالاعتقاد الآعمى ...

وصدق الله العظيم (ختم الله على قلوبهم وعلى سمعهم وعلى أبصارهم غشاوة ولهم عذاب عظيم) سورة البنرة -- آية v .

الفص^حل لثاني مع الفكر

مع الفكر

فطرة الله:

لا شك فى أن وجود الله سبحانه وتعالى من البدهيات ، إذا ما ظل الإنسان على فطرته السليمة ، دون تشويش ، ودون تعصب أعمى للأفسكار السقيمة .

فالطفل أول ما يسأل وهو لا يزال متعثر آ فى كلماته . فإنما يسأل عمن خلق هذه القطة اللطيفة ، أو تلك المعزة الوديعة انتى تدرعليه اللبن والتى يألفها ويأنس إليها ، أو عن ذلك الارنب النشط الذى يقفز حواليه فى مرح وسعادة . من خلق كل ذلك ياترى ؟ كثيراً ما يوجه الأطفال الصغار هذا السؤال الفطرى فى طبيعته ، الفلسنى فى مضمونه إلى آبامهم . فهم يدركون بعقولهم الفطرية التى ما زالت ساذجة أن لكل صنعة صانعاً ، وأن لكل مخلوق خالقاً . (فطرة التى التى فطرالناس هليها لا تبديل لحلق الله ذلك الدين القيم) . تلك هى فطرة الطفولة وذلك هو وحى الإلهام .

فإذا ما شب الطفل ونمي ودخل في طور الشباب والمراهقة ،

وتفتح مخەللبحث فى بعض المفاهيم ، وفى مقدمتها وجود الله · جنح للبحث عن حقيقة ذلك الإله الذى كان يعتقد فى وجوده أثناء طفولته ، ما هو ذلك الإله ؟ ولم لا براه ؟

ويستمر فى هذه الوسارس ويناقش هذه القضية مع والديه ومدرسيه وأصدقائه فإذا لم يجد توجهاً سليماً وجواباً شافياً يزيل عنه شكوكه ، فإنه لا يلبث أن يجنح إلى الإلحاد ، على إثر قراءته لافكار إلحادية أواستهاع إلىهذه الافكار تسد عليه الطريق وتغلق مخه عن تقبل أية فكرة عن الالوهية ، لان الفكر الإلحادى إنما هو فكر متعصب أعمى .

والدلائل على وجود الله أكثر من أن تحصى ، لأنكل ذرة فى الكون تشهد بوجوده سبحانه ، وتنطق باسمه ، وتسبح بحمده .

ونحن فى هذا الفصل سوف نجول جولة قصيرة مع بعض المفسكرين الذين أدركوا وجود الحالق بالنظر والتأمل والتفكير السليم، البعيد عن التعصب الاعمى، مسلمين وغير مسلمين، تدامى ومحدثين لنستخلص آراءهم ونتائج تفكيرهم وخلاصة دراستهم . وهم مختلفون زمناً ، ومَكاناً ، وجنساً ، والكنهم متفقون فكراً وووحاً لأن العقول البشرية إذا ما زكت وصفت فإنها تصبح

قاربة فى تفكيرها وانجاهها وسلوكها ، متحدة فى غايتها ، وهى صول إلى الحقيقة .

بين سفراط وأحد الملحرين :

قال سقراط : قل لی یا أرستودیم أیوجد رجال تعجب بهم هارتهم وجمال صنائعهم ؟

أرستوديم : نعم حقيقة .

سقراط: أخبرني عن أسمائهم.

أرستوديم: أحجب فى الشعر الروائى بهومير، وفى الديثير انيا بميلانبيه، وفى المراثى بـفوكل، وفى صناعة النمائيل ببولكتيت، وفى التصوير بروكسيس.

أرستوديم: وحق جوبتير أن أولاهما بالإعجاب هو الذى يبدع السكائنات المتمتعة بعقل وحياة ، إذا لم تكن هذه السكائنات من ننائج الانفاق .

سقراط . ولكن أى السكائنات أولى أن تعتبرها من نتأمج. الاتفاق أو من نتائج الادراك ، آ لتى غايتها ظاهرة ، أم التى منافعها مشكوك فها ؟

أرستوديم : من العدل أن أقول إن المكاثنات ذات النفع هي . أولى بأن تنسب إلى عمل الإدراك .

سقراط: ألا ترى أن الذى فطر الناس قد أعطاهم ما لديم من الاعضاء لغايات ومقاصد عاصة ، فأعطاهم الاعين للنظر والآذان للسمع ، وماذاكانت تجدينا الروائح إن لم تمكن لنا أنوف ، وهل كنا نشعر بمرارة المر وحلاوة الحلو إن لم تمكن لنا أاسنة تميز بين هذه الطعوم ؟ ثم ألا ترى من دلائل التبصر والحيطة أن تمكون الاعين لوقتها وسرعتها في التأثر قد متعت بالاجفان تقفل وتفتح بالإرادة ، وتنسدل على العين وقت النعاس ، وقد حليت أطرافها بالبرادة ، وتنسدل على العين وقت النعاس ، وقد حليت أطرافها قد وضعت لنمنع تساقط العرق إليها ، وأن الآذان خلقت قالة لتمييز بعيع الاصوات ، بدون أن تمنليء قط ... كل هذه الاعمال التي تدل على بصر واحتباط إلى أى شيء تعزوها . للاتفاق أم للادراك ؟

أرستوديم : لا وحق جوبتير إن هذه الأعمال إذا نظر إليها لإنسان تدل على أن قد صنعها صانع يحب الـكاتنات الحية .

سقراط: وماذا تقول في الميل المودع في النفوس للتناسل ، في الحنان المخلوق في قلوب الأمهات للهيمنة على فلذات أكادهن ، في الحنوف الموجود في تلك الكائنات من العطب .

أرستوديم : لا شك أنكل هذا يدل على أنه اختراع كائن. نرر خلق الحيوانات^(١) .

هذه مناقشة واعية حكيمة وهادئة جعلت هذا الملحد يعترف بوجودالله في آخر الأمربعد أنرأى كل الأدلة تشير إلى وجوده.

وتدآثرت إبراد هذا الجزء الكبير من هذه الماقشة لما فيه من تسلسل متتابع يكل بعضه بعضاً ، ولما تتسم به هدذه الماقشة من البساطة والوضوح وقوة الحجة . ولا غرو فهى صادرة من أبى الفلاسفة الإلهيين وسقراط ، الذى توصل إلى وجود الله عن طريق البحث والنظر والتأمل في فترة ومكان ليس مهما رسول بوفر على الإنسان بحثه في موضوع كهذا من أصعب وأعقد الموضوعات الفلسفة .

⁽١) دائرة معارف القرن العشرين ص ٤٨٦ بجلد ١

ديكارت والذات الكامعة :

وإذا تركنا سقراط فيلسوف اليونان القديم إلى فيلسوف قريب العهد بنا وهو د ديكارت ، فسيحدثنا عن أدلة وجود الله الى الني استنجها من وجود ذاته هو .

قال ديكارت: ١٠ - إنى مع شعورى بنقص ذاتى أحس فى الوقت نفسه بوجوب وجود ذات كاملة . وأرانى مضطراً للاعتقاد بأن هذا الشعور قد غرسته فى ذاتى تلك الذات المكاملة المتحلة بجميع صفات الكال ١.

إنى لم أخلق ذاتى بنفسى ، وإلا فقد كنت أعطيها سائر
 صفات الكال التى أدركها ، إذن . أنا مخلوق بذات أخرى ،
 وتلك الذات يحب أن تكون حائزة جميع صفات الكال وإلا
 اضطررت أن أطبق عليها التعايل الذى طبقته على نفسى .

۳ – وإن عندى شعوراً بوجرد ذات كاملة – لا يفترق فى الوضوح عن شعورى بأن مجموع زرايا المنلث تساوى زاويتين قائمين (۱).

ويتضح من ذلك أن ديكارت أدرك أنه ليس كاملا ، وأنه لا بد أن تـكون هناك ذات كاملة يحتاج إليها وتهيمن على سير

⁽١) دائرة معارف القرن الدشرين س ٤٩٠ مجلة ١

عيانه، وأن مجرد شعوره بهذا الإحساس يدل على وجود تلك لذات، لانها لو لم تكن موجودة لمـا خطر فى ذهنه ذلك لاحساس ما.

كما أن العلامة الفسيولوجي ولينين ، يقول : وإن الله الأولى لكبير العالم بكل شيء والمفتدر على كل شيء قد تجلى لى ببدائع منائعه ، حتى صرت دهشا متحيراً ، فأى قدرة وأى إبداع أودعه مصنوعات بده ، سواه فى أصغر الأشياء أو أكبرها ، إن المنافع التي نستمدها من هذه السكائنات تشهد بعظمة رحمة الله الذي سخرها لنا ، كما أن جمالها وتناسقها ينبيء بواسع حكمته ، كذلك حفظها عن التلاشي وتجددها يقر بجلالته وعظمته ، (۱).

هكذا يقرر العلامة لينين حكمة الله القدير فى تناسق مخلوقاته من أصغر ذرة إلى أعظم جرم ، لا فرق بين هذه و تلك ، فسكلها آية فى الإيداع والجمال .

وكايا أمعن الإنسان فى التأمل والنظر كايا تجلت له عظمة الحالق وبهر ته دقة صنعه وكايا ازداد بحناً كايا قرب من اليقين والإيمان . أما أرائك الذين يدعون الإلحاد فهم أنصاف متعلمين ، وأنصاف

⁽١) دائرة معارف القرن العشرين س ٤٠٥ مجلد ١ .

المتعلمين أجنى على الحقائق من الجهلاء ، وأفرب إلى التعصب الاعمى من المقلدين بدون تفكر أو نظر .

وإذا تركنا فلاسفتنا القداى إلى فلا سفتنا المحدثين ، فإننا نجد تقارباً فى الفكر ، وتوحداً فى الهدف ، ووصولا إلى نتيجة واحدة بين هؤلاء وأوائك .

يقول الشيخ محمدالغزالى مدللا على وجود الحالق بمنطق سليم وفكر مترن وحجة قاطعة ودليل دامغ .

(ا) إن الإنسان لم يخلق نفسه ، ولم يخلق أولاده ، ولم يخلق الأرض التى يدرج فوقها ، ولا السهاء التى يعيش تحتها ، والبشر الذين ادعوا الألوهية لم يكلفوا أنفسهم مشقة ادعاء ذلك . فن المقطوع به أن وظيفة الحلق والابراز من العدم لم ينتحلها لنفسه إنسان ، ولا حبوان ، ولا جماد ، ومن المقطوع به كذلك أن شيئاً لا يحدث من تلقاء نفسه ، فلم يبق إلا الله ، وقد قرر القرآن السكريم هذا الدليل (۲) . قال تعالى : (أم م خلقوا من غير شيء أم هم الحالقون ، أم خكفوا السموات والارض لم لا يوقون) .

(ب) لو دخل المر ـ داراً فوجد بها غرفة مهيأة للطعام ،وأخرى

⁽١) عقيدة المسلم .

م ، وأخرى للنظافة ، وأخرى للضيافة .. الخ ، لجزم بأن هذا نيب لا يتم وحده ، وأن هذا الإعداد النافع لا بدقد نشأ عن ير وحكمة ، وأشرف عليه فاعل يعرف ما يفعل .

والناظر فى الكون وآفافه ، والمادة وخصائصها ، يعرف أنها ومة بقوانين مضبوطة ، شرحت الكنير منها علوم الطبيعة كيمياء والنبات والحيوان والطب . . وأفادت منها الناس أجمل وائد ، وما وصل إليه علم الإنسان من أسرار العالم ، حاسم فى ادكل شبهة توهم أنه وجدكيفها اتفق كلا . إن النظام الدقيق تحق فى طوايا الدرة مطرد فيما بين أفلاك السهاء الرحبة من ادراك . قال تعالى : (تبارك الذي جعل فى السهاء بروجاً وجعل امراجاً وقراً منيراً) سورة النرفان : ١٠ .

(ح) هل فسكرت فى هذه السيارات المنطلقة ، أعنى هذه كراكب التى تخرق أعماق الجو ، والتى تلتزم مداراً واحداً تنحرف عنه يميناً ولا يساراً ، وتلتزم سرعة واحدة لا تبطى. اولا تعجل ، ثم نرتقبها فى موعدها المحسوب فلا تختلف عنه را السكرة تبطاق من أقدام اللاعبين ثم لا تلبث أن تهوى بعد لميق ، أما هذه السكر ات الغليظة الحجم ، الحي منها و الميت ، المهى، ها والمظلم، فهى معلقة لا تسقط . . سائرة لا تفف . . ! كل ف دائرة

⁽١) عقيدة السلم .

لا يعدوها ، وقد يصطدم المشاة . والركبان على أرضنا وهم أصحاب. بصر وعقل ، أما هذه الكواكب التي تزحم الفضاء ، فإنها لا تزيغ ولا تصطدم ،(\) .

قال نعالى: (والشمس تبحرى لمستقر لها ذلك تقدير العزيز العليم . . . لا الشمس ينبغى لها أن تدرك القمر ولا الليل سابق. النهار وكل فى فلك يسبحون) . سورة يس آبان ٣٧ – ٤٠ .

من هيمن على نطاقها وأشرف على مدارها ؟ بل من الذى أمسك بأجرامها الهائلة ، ودفعها تجرى بهذه القوة العائقة ؟ إنها لا ترتكز فى علوها إلا على دعام القدرة ، ولا تطير إلا بأجنحة أعارها لها القدير الأعلى ، (٢) قال تعالى : (إن الله يمسك السموات والارض أن تزولا ولئن زالتا إن أمسكهما من أحد من بعده إنه كان حليماً غفوراً) .

(د) لا شك أن لوجود كل واحد منا بداية معروفة ، فنحن قبل ميلادنا لم نكن شيئاً (هل أتى على الإنسان حين من الدهر لم يكن شيئاً مذكوراً) وعناصر الكرن الذى نعيش فبه كذلك لها بداية معروفة ... إننا جازمون بأن وجودنا محدث ، لأن تفكيرنا

⁽١) عقيدة السلم ص ١٥.

⁽٢) المرجم السابق من ١٥.

وإحساسنا بهدينا إلى ذلك ، وغير معقول أن يتطور العدم إلى وجود تطوراً ذاتياً .

إنه إذا وقعت حادثة لم يدر فاعلها . . قبل : إن الفاتل بجمول، ولم يقل أحد قط : إنه ليس لها فاعل . . فكيف يراد من العقلاء أن يقطعوا الصلة بين العالم وربه ؟ إننا لم نكن شيئاً فكمنا . · . فن كوننا ؟ ، (' (قل الله ثم ذرهم في خوضهم يلعبون) .

نعم. ألله . . .

يقول الإستاذ عبد الرزاق نوفل مبيناً ارتباط السبب بالمسبب، والابسان على مزرعة شاسمة في مكان مقفر ، ووجد أنها قد ضرب حولها على مزرعة شاسمة في مكان مقفر ، ووجد أنها قد ضرب حولها سور حديدى يمنع عنها غوائل المعتدى ، وأن هذا السور قد زين بما ترتاح إليه الآءين من نباتات ومتسلقات ، وخلف السور زرعت مصدات الربح ، ومانعات الهبوب ، وللمزرعة باب جمبل وعمر مناسب ، على جانبيه مقاعد وثيرة لراحة الداخل ، وأما كن الفراء ، ثم تقسع بعد ذلك المزرعة ، فنرى أشجارها المختلفة الاصناف قد شذبت ، وأزهارها المتعددة الاشكال قد نسقت ، و ترعها وقنواتها شقت بما يحقق الفرض منها ،

⁽١) عقيدة المسلم .

وفى وسطها بناء للسكن قد حسن شكله وانتظم ما بذاخله ، وقد زود بكل ما يحتاج إليه المرء .

فهل ينسب خلق ذلك إلى المصادنة ؟ وأن هذه المزرعة وهذا السناء إنما وجدا من عدم ؟ وأنها والمسكان الحرب سواء ؟ كذلك الحال في عجائب الحياة في الأحياء إذا ألقينا نظرة عابرة متأملة على أى كائن حى لا مملك إلا أن نسمح للخالق الذي يثبت وجوده ما نراه في عجائب الحياة في الأحياء . . . (').

ولنقض لحظات أخرى مع الشيخ الغزالى فى تأملاته ومنطقه المتسلسل

يقول الشيخ الغزالى : « لو قبل لك إن إسكافياً فى إحدى حارات القاهرة شارك بعلمه فى إرسال صواريخ الفضاء ، وبعث الاقار الصناعية . فماذ تقول؟ ستقول يتيناً : هذه أضحوكة .

لماذا؟ لأن إطارة هذه الأقمار توافر عليها نفر من العلماء. المهالقة أتقنوا من الدراسات الكونية ما يعجز أمثالهم عن مناله .

إن سبعين قنطاراً تنطلق في الفضاء وتعود وفق خطة مرسومة ،

⁽١) الله والعلم الحديث س ٥٣ .

متحدية قوانين الجاذبية وعواصف المجهول عمل هائل تراصت عقول كبيرة في إنقان كل أنماة منه .

وليس ثم بجال للقاصرين والجاهلين يتحمل وجودهم ، بله مشاركتهم ، فما للأساكفة وهذا الأفق . ولو قبل لك انظر هذا القصر الوسيق الأركان السامق البديان ا إن أحد البذل الني تشد عربات النفل هو الذي شاده ! !

إنك بداهة ستثق من أن القائل قد جن ، لماذا؟ لأنك تعلم أن أفسكاراً نيرة وأيدياً قادرة هي الني خططت الشكل ، ثم أقاست الآركان ، وصاغت الأبواب والنوافذ ، ونسجت شبكة الصوء والماء ، ووزعت عليه علواً وسفلاً أنواع الطلاء .

وأنى للبغال كلما هذه القدرة ؟(١) . .

إن الإبجاد والتدبير وظائف عالية ، لا يمكن أن تنم إلا إذا تصورنا إدادة عليا ، وعلماً اعلى ، تصورنا إدادة عليا ، وعلماً اعلى ، وإبداعاً أعلى . هذه الصفات لا تتصور إلا فى ذات المريد القادر الحكيم العليم ، بديع السموات والارض ذى الجلال والإكرام ، ثم يقول الاستاذ الغزالى خاطباً المذكرين لوجود الخالق :

⁽١) عجلة منبر الإسلام العدد ٣ سنة ١٣٨١ ص ٦٣ .

 إنك تتصور فى تراب الحقول الذى تأنقت فوته الازهار والنمار عبقرية مصورة خلاقة ، وأنالا أتصور فى تراب الحقول شيئاً من هذا ، وأرجع وجود الازهار والأثمار إلى كائن أعلى هو الجدير بأن يسمى الخالق المصور .

وإنك تستقبل الوليد حين يتفتح عنه الرحم زاعماً أن في جسم الام المصانع التي نسجت اللحم، وأنشأت العظم، وأوجدت المخ قابلا للذكاء والتفكير، وأنا لا أرى في جسم الام إلا مجالا لعمل المشرف الاعلى الذي يقول: (ولقد خلقنا الإنسان من سلالة من طين. ثم جعلناه نطفة في قوار مكين. ثم خلقنا النطفة علقة فجلمنا العلقة مضغة فجلمنا المضغة عظاماً فكسونا العظام لحماً ثم أنشأناه خلقاً آخر فتبارك الله أحسن الخالقين (١) سورة المؤمنون: ١٤،١٣،١٧

والإنسان هو آية الإبداع الإلهى فى هذا الوجود بما أو فى من قوة مفكرة وبميزات عالبة تجعله أسمى المخلوقات فى كون الله الفسيح . وهو يعتبر أكبر دليل على عظمة الصانع الذى خلق فسوى وقدر فهدى . وإذا ما نظرنا إلى الإنسان كمكل فإنناسنقف مشدوهين أمام عظمة الصانم الحمكم .

⁽١) مجلة منبر الإسلام عدد ٣ سنة ١٣٨١ س ٦٠

فالانسان يقوم بأعقد العمليات الفسيولوجية والبيولوجية مع تنسيق عجيب بين أجهزة جسمه المختلفة وبين الوسط المحيط به ، عتفظاً بسر الحياة واستمرار النفكير وقوة الإرادة حتى استحق أن يكون خليفة الله على الارض . بيد أنه قسد ينحط في بمض الاحيان إلى الدرك الاسفل من الانحطاط حتى يفوق الحيوان الهيمى في ذلك حينها يبتعد عن ،صدر الهداية الإلهية وينقطع عنه الهياء .

ولكن الإنسان إذا صفت نفسه وسمت روحه فإنه سوف يجدكل شى. فى هذا الوجود ينطق بجلال الله .

يقول الشاعر عبد الله شمس الدين :

سل الواحة الخضراء والمساء جاريا وهذى الصحارى والجبال الرواسيا سل الروض مزداناً سل الزهر والندا سل الليل والإصباح والطير شاديا وسل هذه الأنسام والأرض والسيا وسل كل شيء تسمع الحمد ساريا ولو جن هذا الليل وامتد سرمداً فن غير ربى يرجع الصبح ثانيا ؟؟ ولو غاض هذا الماء فى القاع هل لسكم سوى الله يجريه كما شاء راويا ؟؟ ولو أن هذى الريح ثارت وأعصرت أفى كونسكم من يوقف الريح ناهيا ؟؟ ألا أيها البحاث ما بـال بحشكم توقف مشدوها لدى الكون واهيا! إلهى ضل الناس فى جنح غيهم وليس لهم إلاك يارب هاديا!

* * *

وبعد . فإن الفكر السلم والفطرة الصافية يدركان وجود الحالق الاسمى سبحانه وتعالى . وقد ظهر لما ذلك جلما في استعراض خلجات بعض هؤلاء المفكرين الذين تباينت أجناسهم ،واختلفت لخاتهم وأزمنة وجودهم ، وفصلت البحار والفياني بين أوطانهم ولسكنهم انفقوا جميعاً في أفكارهم ومشاعرهم لأن الحق لا يتعدد بل هو واحد أبداً .

الفصُّل لثالث مع الفلك

مع الفلك

يقول الأستاذ العقاد: , إذا جازت المفاضلة بين حقوق العلماء في بحث المسألة الإلهية ، فأرجح العلماء حقاً في هذه المباحث هم علماء الطبيعة الفلكيون ، وصدق الاستاذ العقاد . فالعالم الفلكي يسرح الطرف في آفاف هذا الكوب الفسيح ، فلا يملك إلا أن يقر بإبداع الله وعظمته . . . أفلاك تدور ، وكواكب تسبح ، وأنجم تتألق ، وفضاء يمتد ويمتد ، مثات البلايين من النجوم والشموس الساطعة ، عدد لا يدركه حصر ، ولا يتصور أن يصل إلى منهاه عقل ، وأصغر نجم من هذه النجوم يفوق كر تنا الارضية بملايين المرات من حيث حجمه !

هذا هوكل ما توصل إليه العلماء حتى الآن بالأجهزة الحديثة، والمناظير الضخمة بيد أن هناك من النجوم ما لا يرى أو يحس ومع ذلك فإن علماء الفلك يؤكدون وجودها ، لا يداخلهم فىذلك شك حيث إنهم برون آثارها . ونحن نعلم أن هناك أشعة فوق البنفسجية وأشعة نحت الحمراء ندرك آثارها و نعلم خواصها ومع ذلك فهى لم تر ، لكننا نجزم بوجودها قطعاً ، لذلك كان العالم ألفكي شديد الايمان بوجود الله ، الذي يرى آثار قدرته فى كل شيء أمام عينيه ، لأنه يعلم أن كثيراً من الأجرام المادية لم تدرك ، فكيف بالحالق ؟؟

قال تعالى : (ويتفكرون فى خلق السموات والأرض ربنا ما خلقت هذا باطلا سبحانك) (لا تدركه الابصار وهو يدرك الابصار) يقول العلامة وسينكا ، . ولا يستطيع المرء أن يرفع بصره نحو السادات العلى إلا ويغضى إجلالا ووقاراً ، إذ يرى ملايين من النجوم الزاهرة الساطعة ، ويراقب سيرها فى أفلاكها، وتنقلها فى أبر اجها ، (۱) .

وصدق الله العظيم : (الذي خلق سبع سموات طباقاً ما تري.

⁽١) الله والعلم الحديث س ٤٦ .

فى خلق الرحمن من تفاوت فارجع البصر هل ترى من فطور . ثم ارجع البصر كرتين ينقاب إليك البصر خاسئًا وهو حسير). سورة اللك : ٣ : ١ . ٠

الفوة المهيمة :

سأل الناس يوماً الفلكي الشهير العلامة و نيوتن ، أن يأنيهم بدليل على وجود الله يكون في درجة المحسوسات ، فقال لهم : ولا تشكوا في الحالق . فإنه بمما لا يعقل أن تسكون الضرورة وحدها هي قاعدة الوجود ، لأن ضرورة عياء متجانسة في كل زمان وفي كل مكان لا يتصور أن يصدر منها هذا التنوع في المكاتنات ، ولا هذا الوجود كله بما فيه من ترتيب أجزائه وتناسبها مع تغيرات الازمنة والأمكنة ، بل إن كل هذا لا يعقل أن يصدر الحالية للكواكب لا يمكن أن تنشأ من مجرد فعل الجاذبية العامة ، الحالية للكواكب لا يمكن أن تنشأ من مجرد فعل الجاذبية العامة ، لان هذه القوة تدفع الكواكب محول الشمس ، فيجب لاجل أن تعور هذه الكواكب حول الشمس ، أن توجد يد إلهية تدفعها أي سبب طبيعي استطاع أن يوجه جميع الكواكب، وتوابعها أي سبب طبيعي استطاع أن يوجه جميع الكواكب، وتوابعها الدوران في جهة واحدة ، وعلى مستوى واحد بدون حدوث أي

تغيير يذكر ، فالنظر لهذا الترتيب يدل على وجود حكمة سيطرت عليه . ثم إنه لا يوجد سبب طبيعي استطاع أن يعطى هذه السكواكب و توابعها هذه الدرجات من السرعة المتناسبة تناسباً دقيقاً مع مسافتها بالنسبة المشمس ، ولمراكز الحركة ، تلك الدرجات الضرورية بين جميعها ، فلأجل تكوين هذا النظام مع جميع حركاته يجب بين جميعها ، فلأجل تكوين هذا النظام مع جميع حركاته يجب الأجرام السهادية المختلفة ، وأدرك ما يجب أن يصدر منها من اللجرام السهادية المختلفة ، وأدرك ما يجب أن يصدر منها من وبين توابعها ، وما تورن ، وجوبتير ، والأرض ، وقدر السرعة الى يمكن أن تدور بها هذه الكواكب ، وتوابعها حول أجسام أن يمكن أن تدور بها هذه الكواكب ، وتوابعها حول أجسام أن تكون مراكزها .

إذن فمقارنة هذه الأشياء والتوفيق بينها وجعلما نظاماً يشمل كل هذه الاختلافات بين أجرائه ، كل هذا يشهد بوجوب وجود سبب لا أعمى ولا حادث بالاتفاق ، ولكن على علم راسخ بعلم الميكنيكا والهندسة ، . دوهذه الكائنات كلها في قيامها على أبدع الاشكال وأكلها ، يرى حقيقة كل شيء في ذاته ويدركه أكل إدراك ؟ ، (٧).

⁽١) دائرة ممارف القرن المنسرين ص ٤٩٦ مجلد ١ .

هذا عالم من أساطين علماء الفلك وكبار علماء الطبيعة ، وصاحب قانون و الجاذبية العامة ، يشهد عن يقين و بكل ارتياح بوجود الخالق جل شأنه ، الذي أبدع الكون ونظمه بقدرته وحكمته . فهو يقرر ذلك بعد دراسات مستفيضة و تأمل متبصر ونظر ثاقب ويقين لا يقبل الشك ، فهو مع علمه بأن هناك قوة جنب بين الكواكب وبين الشمس ، كذلك بين أجزاء الكون كله ، إلا أنه يقرر أن هذه القوة الجاذبة لاتصنع شيئاً مالم تسيرها يد إلهية ا وهو يصف الخالق بأوصاف متقاربة مع الأوصاف التي وصف الله سبحانه بها نفسه .

سبحانك اللهم . ما أبدع عظمتك ، وما أعظم إبدانك ، وما أجل صنعك .

(إن الله يمسك السموات والأرض أن تزولا ولئن زالتا إن. أمسكهما من أحد من بعده) .

استحالة الخلق بالمصادفة :

ويقول الفلكى الشهير « لابلاس ، صاحب نظرية السدم : « أما القدرة الفاطرة فقد عينت جسامة الآجرام الموجودة فى المجموعة الشمسية ، وكثافتها ، وثبتت أفطار مداراتها ونظمت حركاتها بقوانين بسيطة ، ولكنها حكيمة ، وعينت مدة درران السيارات و بأدق حساب . السيارات ، بأدق حساب . ان هذا النظام المستمر إلى ما شاء الله لا يعروه خلل هذا النظام المستند إلى حساب يقصر عقل البشر عن إدراكه ، محيث لا يمكن أن محمل على المصادفات إلا باحتمال واحد فى أربعة تربوليونات ، (۱) .

يقول الشيخ الغزالى: . وما أدراك ما أربعة تربوليونات ؟ إنه عدد مكون من كامتين ولكن لا يمكن أن يحصيه الحجمى إلا إذا لبث خمسين ألف عام يعد الارقام ليلا ونهاراً على أن يعد فى كل دقيقة ١٥٠ عدداً . .

علاقة الأرصه بالكوله :

إذا قارنا حجم الكرة الارضية بمحجم النجوم والافلاك الأخرى، أخذتنا العزة بالإثم، واشتط بنا الغضب. . . كيف ونحن الخلوقات الرافية ، ذات "هقول التي جابت الآفاق واكتشفت المجهول، وسخرت الكون لخدمتها ، تكون دنيانا مهذه الصالة ،

⁽١) عقيدة المسلم

يحيث لا تذكر فى حساب الحجوم والمسافات بالنسبة إلى هــــــذا الكون الفسيح ؟

وما هذا الغضب وذاك الشطط إلا لأننا لا ندرك لأول وهلة حكمة الخالق ، وسر الصانع الحسكيم فى إيجاد كوكبنا على هذه الصورة ، من حيث حجمه والجو المحبط به . أما حينها نعلم الحسكمة من ذلك فسوف نخر سجداً نته شاكرين . . .

يقول الدكتور — 1 . كريسى موريسون : . ومن بين تلك الكمتل التي اقتلمت تلك الحزمة من المكون التي نسميا بالكرة الارضية ، إما جسم لا أهمية له في نظر الفلك ، ومع ذلك يمكن القول بانها أهم جسم نعرفه حتى الآن ، (١).

ويقول الدكتور فرانك إللن : دكثيراً ما يسخر البعض من صغر حجم الأرض بالنسبة لما حولها من فراغ لا نهائى ، ولو أن الأرض كانت صغيرة كالقدر ، أو حتى لو أن قطرها كان ربع .قطرها الحالى لعجزت عن احتفاظها بالغلافين الهوائى والمائى الذين عيطان بها ولصارت درجة الحرارة فيها بالعة حد الموث ، أما لو كان قطر الأرض ضعف قطرها الحالى لتضاعفت مساحة سطحها

⁽١) العلم يدعو للإيمان س ٠٠٠

أربَّة أضعاف وأصبحت جاذبيتها للاجسام ضعف ما هي عليه ، وانخفض تبعاً لذلك ارتفاع غلافها الهوائى ، وزاد الضغط الجوى من كيلو جرام واحد إلى كيلو جرامين على السنتيمتر المربع ، ويؤثر كل ذلكأبلغ الأثر فى الحياة على سطح الارض...ولو كآنت. الأرض فى حجم الشمس مع احتفاظها بكثآفتها لتضاعفت جاذبيتها للأجسامالتي عليهامائة وخمسين ضعفأو انقص إرتفاع الغلاف الجوى إلى أربعة أميال من خمسهائةميل . والأصبح تبخر الماءمستحيلا ، ولا ارتفعالضغطالجوي إلىما يزيد على ١٥٠ كيلو جراما على السنتيمتر المربع ، ولوصل وزن الحيوان الذي يزن حالياً رطلا واحداً إلى ١٥٠ رطلا ، ولتضاءل حجم الإنسان حتى صار في حجم ابن عرس أو السنجاب، و لتعذرت الحياة الفكرية لمثل هذه المخلوقات . . وعلى ذلك فإن الأرض بحجمها وبعدها الحاليين عن الشمس ، وسرعتها في مدارها ، تهيء للإنسان أسباب الحياة والإستمتاع بها فى صورها المادية والفـكرية والروحية على النحو الذى نشاهده اليوم في حياتنا ،(١٠) إن الفيل يزن القناطير المقنطرة ومع ذلك فهو لا يساوىشيئاً إذا ما قورن بالإنسان الذي لا يتعدى وزنه: ٤٠ : منوزن ذلك الحيوان المهول ، واسكن شتان بين العقل المفكر وبين.

⁽١) الله يتجلى في عصر العلم من ٩

كومة من اللحم ،شتان بين تل من الرمال وقطعةمن الماسلاتتعدى بضع جرامات .

إن الله الذى كرم بنى آدم وفضلهم على كثير بمن خلق تفضيلا، قد سخر لهم ما فى البر والبحر وخلق لهم ما فى الأرض جميعاً ، ولكن الإنسان ظلوم كفار ، بيد أن الله رحيم غفار . .

يةول الدكتور كريسي موريسون: ووالكرة الأرضية تدور حول الشمس بسرعة معدلها ثمانية عشر ميلا في الثانية ، ولو أن معدل دور اجماكان مثلا ستة أميال أو أربعين ميلا في الثانية ، فإن بعدنا عن الشمس أو قربنا منها يكون بحيث يمتنع معه نوع حاننا ... ثم إن الكرة الأرضية مائلة بزاوية قدرها ٢٣ ° درجة . ولهذا دواع دعت إليه . فلو أن الكرة الأرضية لم تكن مائلة لمكان القطبان في حالة غسق دائم ، ولصار بخار الماء المنبعث من المحيطات يتحرك شمالا وجنوبا ، مكدسا في طريقه قارات من الجليد، وربما ترك صحراء بين خط الإستواء والملح ، وفي هذه الحالة كانت تنبعث أبار من الجليد وتندفق خلال أودية إلى قاع المحيط المغطى بالماح، لنكون بركا مؤقتة من الملح الاجاج ، وكان ثقل الكتلة الهائلة من المجليد وشعواء بين في هذه المائلة من الملح الاجاج ، وكان ثقل الكتلة الهائلة من المليد و الاحتراء و المناه على القطبين فيؤدى ذلك إلى فرطحة خط الاستواء

أو فورانه ، أو على الآقل كان يتطلب منطقة استوائية جديدة ، كا أن انخفاض المحيط يعرض مساحات شاسعة جديدة من الآرض، ويقلل هطول المطر فى كافة أرجاء العالم بما ينتج عن ذلك من عواقب مخيفة (١٠) ... ولو كان قمر نا يبعد عنا خمسين ألف ميل مثلا بدلا من المسافة الشاسعة التى يبعد بها عنا فعلا ، فإن المدكان يبلغ من القوة محيث أن جميع الآراضي التى تحت منسوب الماء كانت تغمر مرتب فى اليوم بماء متدفق يزيح بقوته الجبال نفسها ، وفى هذه الحالة ربما كانت لا توجد الآن قارة قد ارتفحت من الاعماق بالسرعة اللازمة ، وكانت الكرة الأرضية نتحطم من هذا الإضطراب ، وكان المد الذى فى الهواء بحدث أعاصير كل يوم ، (٢٠) .

أأدركت حكمة الصانع فيا صنع؟؟

(ترارك الذى جعل فى السهاء بروجاً وجعل فيها سراجاً وقمراً منيراً ﴾. الفرقان : ٦١

ويقول الدكتور ـــ سيسل هامان : و إذا رفعنا أعينا نحو السياء، فلا بد أن يستولى علينا العجب من كثرة ما نشاهده فها

⁽١) العام يدعو الاعان ص ٣٠

⁽٢) المرحم السابق من ه ه

من النجوم والكواكب السابحة فيها، والتي تتبع نظاماً دقيقاً لاتحيد عنه أبد أعملة ، مهما مرت مها الليالى وتعاقبت عليها الفصول والأعوام والقرون، إنها تدور في أفلاكها بنظام يمكننا من التنبؤ بما يحدث من الكسوف والحسوف قبل وقوعه بقرون عديدة .

فهلا يظن أحد بعد ذلك أن هذه الكواكب والنجوم قد لا تكون أكثر من تجمعات عثىوائية من المادة تتخبط على غير ... هدى في الفضاء؟. .

. الحق أنهمن قطرة الماء التي رأيناها تحت المجهر إلى تلك النجوم التي شاهدناها خلال المنظار المغرب، لا يسع الإنسان إلا أن يمجد ذلك النظام الرائع، وتلك الدقة البالغة والقوانين التي تعبر عن تماثل السلوك وتجانسه . . . وكلما وصل الإنسان إلى قانون جديد فإن هذا القانون ينادى قائلا: إن الله هو خالتي وليس الإنسان إلا مستكشفاً ، (۱) .

هكذا أدرك هؤلاء العلماء الذين لم يقصدوا إلا الوصول إلى الحقيقة وحدها ـ عظمة خالق هذا الكون، وحنوه على عظمة علمهم إلا شعوراً بضآلة هذا

⁽١) الله يتجلى في عصر العلم س ١٤٣ .

الإنسان أمام مالك الملك وخالق السموات والأرض. كما أن بحثهم. لم يردهم إلا تقرباً إلى الله واحتها. في رحابه .

(إنما يخشى الله من عباده العلماء) .

(ويتفكرون فى خلق السمؤات والأرض ربنا ما خلقت هذا. باطلا سبحانك فقنا عذار النار) .

واليوم، وقد اتجه الإنسان إلى استبكشاف الفضاء، فأرسل صواريخه وأقماره، فإننا لا نعتبر ذلك إلا فاتحة خير تزيد الإبمان بوجود الله . وقد طمأننا القرآن الكريم بذلك من أربعة عشر قرناً، حيا نزل الوحى على سيد المرسلين، فأعرض الظالمون لانفسهم، وتفطرس الذين أغلفوا عقولهم. ولكن الله دائماً متم نوره ولوكره السكافرون.

(سنريهم آياتنا في الآفاق وفي أنفسهم حتى يتبين لهم أنه الحق)
نعم. إن دراسة الفضاء طريق إلى تثبيت الإيمان بالله و الاعتراف.
بعظمته. إن سفينة الفضاء التي لا يزيد و زنها عن عدة قناطير اقتضت.
جهود عشرات الآجيال من العلماء والباحثين، واشترك في صناعتها
آلاف من العلماء والمهندسين والعال، ثم انطلقت إلى الفضاء الرحب، موجهة بأجهزة على الأرض تحفظ لها خط سيرها

وتوجهها إلى مدارها السلم . ولو حدث خلل فى هـذه الاجهزة الموجهة السفينة اسقطت على التو وأصبحت حطاما ... فإذا كانت هذه السكسلة التي لا تذكر لا يمكن أن تستمر معلقة فى الفضاء بدون موجه يمسكها ، فكيف بتلك الاجرام المتناهية فى الضخامة ، المملقة فى الفضاء بلايين السنين؟ أيعقل أن تسير بغير موجه ، أو أن تحلق بغير مهيمن عليها . كلا . إنها فى قبضة القه . وتحت توجيه الخالق .

هذه على ما أتصور هى النتيجة النهائية لاستكشاف الفضاء إذا ما تجرد الإنسان من أهوائه وصدق مع نفسه وفطرته .

ولقد سمع رائد الفضاء السوفيتي , جاجارين ، وهو محلق في القضاء بمركبته يقول : إنه اشيء رائع . . رائع جداً ، إنني أرى من الألوان ألواناً لم أرها من قبل، إنه لمنظر ساحر ! ليت الشعراء كانوا معى حتى يصفوا هذا المشهد البديع .

أما الرائد الثانى , تيتوف ، فقد قال فى مؤتمر صحنى : إنه عندما كان محلقاً فى الفضاء ، ورأى الارض فوق رأسه تدور وهممعلقة فى الفراع قال فى نفسه : ترى من يمسكها هكذا ؟ وكيفأنهالانقع؟

 ولكن ، لأمر ما ، عقد تيتوف مؤتمراً صحفياً آخر قال فيه إن الله لوكان موجوداً لرآه من خلال مركبته ١١ جالسا على العرش. ممكا بالصه لجان ١

و لـكمنه على كل حال لم ير هذا المشهد ا

أما وجون جلين و رائد الفضاء الأمريكي فإنه قد صدق مع نفسه وتحدث بما أوحت به إليه فطرته .

يقول جون جلين: ووالآن ... ماذا أريد أن أقول؟ أريدأن أتحدث عن إنتظام الكون بأسره من حولنا . . من أصغر تكوين ذرى ، إلى أضخم شيء يمكن تصوره . . مجرات تبعد ملايين من السنوات الضوئية ، كلها تسير في مدارات مرسومة محددة في علاقة كل منها بالآخر .

فهل يمكن أن يكون ذلك كله قد حدث إنفاقاً ؟ . . أكانت مصادفة أن حزمة من نفايات الغازات الطافية بدأت فجأة فى صنع هذه المدارات وفقاً لانفاقها الخاص ؟

إننى لا أستطيع أن أصدق ذلك . . بل كانت تلك خطة محددة وهذا واحد من الاشياء الكثيرة فى الفضاء التى تبين لى أن هناك إلهاً . وإن قوة ما قد وضعت كل هذه الاشياء فى مداراتها وأبقتها هناك وأنت لا تستطيع أن تقيس الله بعبارات علمية . . إنك لا تستطيع أن ترى أو تحس أو تشم أو تلمس القدى الدينية إذ أنها شيء غير ملموس ، ١١) .

شتان بين هذا وأو لنك ، شتان ما بين الصدق مع النفس والكذب عليها .

قال تعالى (قل هل يستوى الذين يعلمون والذين لا يعلمون ، [نما يتذكر أولو الآلباب) .

⁽١) مجلة المختار عدد يوليه سنة ١٩٦٢ ص ٢٠

الفَصِّــُـالِكِّرابِع مع الطبيعة

دراسة علم الطبيعة ، من الدراسات التي توصل إلى إدراك إبداع. الخالق سبحانه وتعالى عن تجربة يقبنية ، وأدلة محسوسة ، تتجلَّى في إبداع الموجودات من أصغر ذرة إلى أعظم نجم يتألق في هذا الكون اللابهائي، فهذا العلم يعتمد في غالبية دراساته على الإختبارات المعملية والتجارب المتكررة ، حتى يتوصل العالم الطبيعي إلى دليل واضم أمام عينية ، يوصله إلى وضع نظرية ، ثم إلى صياغة قانون. ثابت ، كما أن عالم الطبيعة قد تصادفه بعض الظواهر التي تنتج عن أشياء لا يستطيع رؤيتها أو إدراكها حسياً ، ولـكمنه يرى آثارها واضحة أمام عينيه ، فالذرة لم نرها ، ولم نر ما بداخلها ، ومعذلك وبعد دراسة الذرة ثبت أنها تحتوى على عدة جسمات دقيقة موضوعة فى نظام متناسق وقوانين تحكمها ، فالدرة تتـكمون من نواة تحتوى على البروتونات ، وهذه النواة تقع في مركن الذرة ، يدور حولهذهالنواةعددمن الإلكترونات مسأو لعددالبروتونات، وهذه الإلكترونات تدور في مدارات مختلفة الأقطار ، بحيث لا يصطدم إلكترون بآخر ، بقوة جذب معينة تحفظ توازن. الذرة وتجعلها في حالة نابتة ، إلى غير هذه الأعاجيب التي تحتويها. الذرة التى لم تر ، ولكن العالم الطبيعي يعرف كل هذا النظام المعجز فى جوف هذه الذرة التى تعتبر الوحدة التى يشكون مهاهذا العالم، وهذا النظام يشبه بماماً ذلك النظام المرجود فى المجموعة الشمسية. فالشمس فى مركز المجموعة ، تدور حولها الكواكب المختلفة ومن بينها الارض – فى أفلاك ثابتة ومدارات معينة لا تعدوها تنظمها قوة جذب معينة تحفظ هذا النظام إلى ما شاء الله، كلكوكب له مدار معين بقطر معين من مركز المجموعة ، يمنع اصطدام كوكب من هذه الكواكب بآخر ا

وصدق الله العظيم : (لا الشمس ينبغى لها أن تدرك القمر ولا الليل سابق النهار وكل فى فلك يسبحون) .

وعلماء الطبيعة الذين تعمقوا فى دراستهم يؤمنون إيماناً يقينياً بوجود إله يسيطر على هدا الـكمون، مبدع، حكيم، عليم خبير...

وسنرى الآن مدى البرهان على صدق هذا القول من خلال اعترافات أساطين هذا العلم .

يقول الدكتور : فرانك إللن(١) ، نافياً بالدليل القاطع صحة

⁽١) عالم الطبيعة البيولوجية .

ذلك الرأى العائل بأن هذا الكون أزلى ، لا بداية لنشأته: ووالرأى. الذي يذهب إلى أن هذا الكون أزلى ليس لنشأته بداية إنمايشترك مع الرأى الذي ينادي بوجود خالق لهذا الكون ، وذلك فيعنصر وأحدهو الأزلية ، وإذن فنحن إما أن ننسب صفة الازلية إلى عالم مت وإما أن ننسها إلى إله حي يخلق. وليس هنالك صعوبة-فكرية في الأخذ بأحد هذين الاحتمالين أكثر بما في الآخر ، ولكن قوانين الديناميكا الحرارية تدل على أن مكونات هذا الكون تفقد حرارتها تدريجيا ، وأنها سائرة حتما إلى يوم تصير فيه جميع الأجسام تحت درجة من الحرارة بالغة الإنخفاض ، هي الصفر المطلق ، ويومئذ تنعدم الطاقة وتستحيل الحياة ، ولامناص من حدوث هذه الحالة من انعدام الطاقات، عندما تصل درجة حرارة الاجسام إلى الصفر الطلق بمضى الوقت ، أما الشمس المستعرة والنجوم المتوهجة والارض الغنية بأنواع الحياة ، فسكلها دليل واضح على أن أصل الكون أو أساسه يرتبط بزمان بدأ من لحظة معينة ، فهو إذن حدث من الأحداث .

ومعنى ذلك أنه لا بد لأصل الكون من خالق أزلى ليس له بداية ، علم محيط بكل شيء ، قوى ليس لقدرته حدود ، ولا بد أن يكون هذا السكون من صنع يديه ،(١) .

ويقول الدكتور: بول كايرانس إبرسولد(٣) ــ مبينا قصور العلوم والعقل الإنسانى عن إدراك الماديات، فضلا عما هو ليس مادياً: •إن العلم والعقل الإنسانى وحدهما لن يستطيعا أن يفسرا لنا لماذا وجدت النرات ، والنجوم ، والكواك، والحياة، والإنسان بما أوتى من قدرة رائمة . وبرغم أن العلوم تستطيع أن تقدم لنا نظريات قيمة عن السديم و •ولد المجرات والنجوم والذرات وغيرها من الدوالم الآخرى ، فإنها لا تستطيع أن تبين لنا مصدر المادة والطاقة التي استحدمت في بناء هذا الكون ، أو لماذا اتخذ الكون -صورته الحالية ونظامه الحالى . والحق أن التفسكير المستقم والإستدلال السلم يفرضان على عقولنا فكرة وجود الله هـ (٣) .

ويقول الاستاذ: ملين إدرارد⁽²⁾ في رده على المادين معتبراً أقاريلهم مجرد أضاليل وفروض باطلة لا تستند إلى عقل ولا تؤدى إلى برهان صحيح: ووبجب أن يندهش الإنسان حيما يرى أمام

⁽١) الله يتجلى في عصر العام س ٨

⁽٣) أستاذ الطبيمة البيولوحية

⁽٣) الله يتجلى في عصر المام ص ٣٩.

⁽٤) عالم طبيعة إنجليري .

هذه المشاهدات الناطقة المتكررة الدالة على حكمة المدع رجالا يدعون لك أن كل هذه العجائب الكونية ليست إلانتائج للمصادفة أو بعبارة أخرى نتائج للخواص العامة للمادة ، وأثر لتلك الطبيعة التى تكون مادة الاحجار والخشب ، وأن إله!مات النمل مثل أسمى وأن مدركات القوة المدركة الإنسانية ليست إلا نتيجة عمل القوة الطبيعية أو الكهادية . .

إن هذه الفروض الباطلة أو بالاحرى هذه الاضاليل المقلية التى يسمونها باسم العلم الحسى، قد دحضها العلم الصحيح دحضاً، فإن الطبيعى المحقق لا يستطيع أن يعقلها أبداً ، وإذا أطل الإنسان على وكر من أوكار بعض الحشرات الضعيفة ، سمم بغابة الجلام والوضوح صوت العناية الإلهية يوشد مخلوقانها إلى أعمالها اليومية (٥)

ويقول الدكتور: إبرفنج وليام، معترفا بوجود الحالق الذى هدته إليه دراساته، والتي أثبتت له أن المصادفة وحدها لا يمكن أن تفسر وجود هذا الكون: وأما بالنسبة إلى نفسى بوصنى أحد المشتغلين بالعلوم فإننى لا أستطيع أن أننى قوانين المصادفة لاننى ألمس نتائجها فى كثير من أمور حياتنا اليومية ولا أستطيع كذلك أن أوض النظريات المادية وفضاً باناً، لان نجاح المشتغلين بالعلوم

١) مجلة منبر الإسلام عدد ٣ ١٣٨٢ س ٦٧٠

يتوقف على مدى وصولهم إلى تفسيرات طبيعية للظؤاهر العويصة. التي ىدرسونها .

ولكننى أومن بوجود الله . إننى اعتقدت فى وجوده سبحانه لأننى لا أستطيع أن أتصور أن الصادفة وحدها تستطيع أن تفسر لنا ظهور الإلكترونات والبروتونات الأولى . أو الذرات الأولى، أو الإحاض الامينية الأولى ، أو البروتوبلازم الأولى ، أو البدرة والدرة الأولى .

إننى أعتقد فى وجود الله ، لأن وجوده القدسي هو التفسير المنطق الوحيد لسكل ما يحيط بنا من ظواهر هذا الكون التي نشاهدها و(١).

ويقول الدكتور ; ستانلي كونجدن (۱) في تدليله على وجود الله على إثر ملاحظته لشجيرة ورد مغروسة بجانب كوخ صغير، مستنتجاً أن هذه الشجيرة لا بد أن يكون هنالك إنسان قد غرسها بجانب هذا الكوخ لينتفع بها ، وأنه لا يعقل أن تمكون قد وجدت بجوار هذا الكوخ مصادفة: ومنذ سنوات عديدة رأيت شجيرة ورد جميلة مزهرة نمت على جانب طريق منعزلة في بنسلفانيا. وعندما

⁽١) الله يتجلى في عصر العلم ص ٥٥ .

⁽٢) عالم طبيعي وفيلسوف .

مررت بالمكان بعد فترة من الزمن ، رأيت بجوار الشجيرة كوخا صغيراً تهدم ، وقد غطتها الاعشاب و بعض البقايا النباتية ... لقد أدركت بالبداهة أنه لا بد أن تكون هذه الشجيرة قد زرعها إنسان لينتفع بها بجوار ذلك الكوخ ، ومع أننى لم أر هذه الشجيرة عند زراعتها ، وليس لدى مرجع أستدل به على تاريخ غرسها ، فإننى لم أشك في أنها قد زرعت في مكانها و تحت ظروفها بوساطة الإنسان ، (۱) .

ثم يقول مدللا على أن "علوم الطبيعية لا تستطيع أن تصل إلى حقيقة الأشياء غير المادية :

وكثيراً ما طلبت من تلاميذى أن يصفوا لى شيئاً غير مادى مثل الفكرة ، وطلبت إلهم أن يبينوالى التركيب الكيموى للفكرة وطولها بالسنتيمترات ، ووزنها بالجرامات ، ولونها ، وضغطها وأن يصفوا لى شكلها وصورتها ، وقد عجزوا جميعاً عن تحقيق ذلك ، وصار من الواضح أنه لكى نصف شيئاً غير مادى ، لا بد من استخدام مصطلحات وأوصاف أخرى تختلف اختلاماً كبيراً عن المصطلحات التى نستخدمها فى دائرة العلوم . . . إن جميع مافى الكون يشهد على وجود الله سبحانه وتعالى ويدل على تدرته الكون يشهد على وجود الله سبحانه وتعالى ويدل على تدرته

⁽١) الله يتجلى في عصر العلم ص ١٨.

وعظمته وعندما نقوم نحن العلماء بتحليل ظواهر هذا الكون ودراستها، حتى باستخدام الطريقة الاستدلالية ، فإننا لا نفعل أكثر من ملاحظة آثار أيادى الله وعظمته . ذلك هو الله الذى لا نستطيع أن نصل إليه بالوسائل العلمية المادية وحدها، ولكمننا نرى آيانه فى أنفسنا، وفي كل ذرة من ذرات هذا الوجود، وليست العلوم إلا دراسة خلق الله وآثار قدرته ، (١).

وصدق الله العظيم : دوفى الأرض آيات للموقنين وفى أنفسكم أفلا تنصرون . .

العنل الالكروبي وعظم الله :

من مخترعات هذا العصر التي تعتبر آية في الإبداع والتقدم في المهم ، ما ترصل إليه العلما ، من تصميم جهاز يتركب من أنابيب خاصة وأجهزة دقيقة ، يقوم بالعمليات الحسابية المعقدة ، والرد على بعض الأسئلة التي توجه إليه كتابة ، على أساس نظريات وتصميات خاصة يعرفها علما. ذلك الفن .

وحينها تم هذا الاختراع انطلق بعض الجهلة من أصحاب الفكر القاصر يعلنون : أنه لا إله . . لماذا ؟ لأن الإنسان قد توصل إلى

⁽١) الله بتجلى فى عصر العلم ص ٢٠ ، ٢٢ .

-صنع إنسان عبقرى ، يستطبع أن يرد على أى سؤال يوجه إليه ، كما أنه يستعليم أن يعيش آلاف السنين بدون أن يعدو عليه الموت الذى يعدو على الإنسان . .

وكادوا يفرقون عجما من هذا العقل المعجزة! ونسوا فى خمر ات هذا الشطط أن هذا العقل إنما هو من صنع أناس من بني جنسهم، صممته عقولهم — ولا يستطيع حيوان آخر أو جماد أن يصمم ذرة منه، ومعنى ذلك أن هذا التصميم قد تم بواسطة عقول مفكرة ظلت السنين الطوال تدرس، وتدرس، عماونة آلاف من العلماء الذين سبقوا، ومهدوا الطريق ليتم هذا العمل بعد آلاف السنين.

وإذا سألت هؤلاء المعجبين: هل كان فى وسع الحار ــ مثلا ــ أن يصم هذا العقل، أر هل كان فى وسع مصنع مر... المصانع أن يصنع قطعة واحدة منه بدون إشراف عقل مفكر، لاجابوك على الفور: قطعاً لا...

فإذا تساءلت: لماذا؟ لقالوا لك. لأن الإنسانوحده هوالذي يستطيع أن يفكر ويرتب ثم يصمم ويبشكر بما أوتى من عقل جبار وبديهة حاضرة .

وهنا نسأل: أليس في وسع العقل الإنساني أن يصم جهاراً

أبدع من هذا الذي صمه ؟ وبديهي أن الرد سيكون بالإيجاب .

ومعنى ذلك أيضاً أن هذا العقل الإنسانى أبدع وأعظم من. ذلك الجهاز الاصم الذى تؤكد البديمة أنه لا يمكن أن يصمم بدون. عقل مفكر .

ثم نسأل أخيراً: هل يعقل أن يصم ذلك العقل الجبار الذى يتمتع به الإنسان بدون مصم عاقل ، حكيم ، خبير ، ولسكن : • ختم الله على قلومهم وعلى سمعهم وعلى أبصارهم غشارة ولهم عذاب عظم » .

أما العالم. الراسخون فى علمهم ، فلم يزدهم علمهم إلا إيماناً .. ولا انتصاره إلا تواضعاً وخشوعاً أمام عظمة الحالق .

ومن أول هؤلاء الاستاذ كلود . م . هاثاواى(١) مصمم العقل الإلكتروني .

يقول: ولقد اشتغلت منذسنوات عديدة بتصميم منزاك ترونى يستطيع أن يحل بسرعة بعض المعادلات المعقدة المتعلقة بنظرية والشدنى اتجاهين، ولقد حققنا أهدافنا باستخدام مثات من الآنابيب

⁽١) أخصائى الآلات الـكمربية والطبيعية للقيلس .

المفرغة والادوات الكهربائية والميكانيكية والدرائر المعقدة ، ووضعها داخل صندوق بلغ حجمه ثلاثة أضعاف حجم أكبر بيانو ولا نزال الجمعية الاستشارية ، في لانجلي فيد ، تستخدم هذا المنح الإلكتروني حتى الآن ، وبعد اشتخالي بهذا الجهاز سنة أو سنتين ، وبعد أن واجهت كثيراً من المشكلات التي تطلبها تصميمه، ووصلت إلى حلها ، صارمن المستحيلات بالنسبة إلى أن يتصور عقلى أن مثل هذا الجهاز يمكن عمله بأية طريقة أخرى غير استخدام العقل والذكاء والتصميم .

وليس العالم من حولنا إلا بجموعة هائلة من التصميم والإبداع والتنظيم، وبرغم استقلال بعضها عن بعض، فإنها متشابكة متداخلة، وكل منها أكثر تمقيداً فيكل ذرة من ذرات تركبها من ذلك المنح الذي صنعته. فإذا كان هذا الجهاز محتاج إلى تصميم، أفلا يحتاج ذلك الجماز الفسيولوجي، الكيمي، البيولوجي، الذي هو جسمي والذي ليس بدوره إلا ذرة بسيطة من ذرات هذا الكون اللانهائي في الساعه وإبداعه، إلى مبدع يبدعه ؟ (١٠).

وهكذا نرى البون شاسعاً بين العلماء ومدعى العلم ، فهذا العالم

⁽١) الله يتجلى في عصر العلم س ٩٠ .

ألذى قام بتصميم العقل الإلكترونى بنفسه لم يغتر ولم يزدّه بعلمه. و لكنه وجد نفسه ضئيلا بين عظمة الله وقدرته .

أما أولئك فقد سارعوا إلى نني وجود إله بمجرد أن سمعوا أن هنالك عقلا إلكترونياً قد صنعه إنسان عبةرى !!

وصدق الله العظيم : وقل هل يستوى الذبن يعلمون و الذين لا يعلمون. [يما يتذكر أولو الألباب . .

وبيين الدكتور روبرت هورثون كاميرون (۱) البون. الشاسع بين الإنسان الحى المفكر ، وبين الاجهزة الآلية البكاء. التى يصنعها الإنسان من مادة مبتة بيديه . فيقول : • من الممكن تصميم آلة تلعب الشطرنج ، ولكن هذه الآلة لن تستطيع أن تسعد بما تحقق من النجاح ، أو تشمت فى خسارة الاعب الآخر أو تحزن على ما وقعت فيه من أخطاء ، (٢) .

ويقول الاستاذ إبرل تشيستر (٢٠) و فدراسة الظواهر الكونية دراسة بعيدة عن التحيز ، وتتسم بالمدل والإنصاف قد أقنعتنى بأن لهذا الكون إلهاً ، وأنه هو الذي يسيطر عليه وبوجهه . أي إن

⁽١) أخصائى الرباضيات .

⁽٢) الله يتجلى في عصر العلم ص ١٢٨ .

⁽٣) عالم الرياضيات والفيزياء

هنالك سيطرة مركزية هى سيطرة الله وقو نه الى توجه هذا الكون وهنالك ظواهر عديدة تدل على وحدةالغرض فى هذا الكون وتشير إلى أن نشأته والسيطرة عليه لا بد أن نتم على يدى إلهواحد لا آلهة متعددة ، (\)

وصدق الله النظيم : وشهد الله أنه لا إله إلاهو والملائكة رأولو العلم قائماً بالفسط لا إله إلا هو العزيز الحسكيم . 17 عران – ٢١٨

أما عقل الإنسان المدجر إلى أبعد حدود الإعجاز فيحدثنا عنه الدكتور جودس هريك. فيقول . وإن الدماغ الإنساني الذي يبلغ وزنه ألفاً وأربعائة جرام ، غريب التركيب ، بعيد عن كل تصور أو خيال فلو جمعنا كل ما في العالم من أجهرة التلغراني . والنايفون ، والرادار والتلفريون ، واستطعنا أن نحولها جميه أإلى قطعة صغيرة بحجم الدماغ ، فإنها لا تبلغ في تعقيدها درجة دما غ الانسان ، (٢٠) .

هذه هي آراء العلماء الذين أنصفوا أنفسهم ، وكانوا صادقين مع ضمائرهم ، فرأوا حكمة الحالق بمثلة في كل شيء ، ولم تزدهم أبحاثهم إلا إيماماً ، ولا علمهم إلا طمانينة ، ولا اختراعاتهم إلا يقيناً بأن

⁽١) الله يتجلى فى عصر العلم س ١٢٨ ·

⁽٢) الله والعلم الحديث ص ٦٩ ·

الإنسان لا يستطيع أن يخلق ذرة تتمتع بحياة وحركة ، لانه مخلوق بقدرة الحالق الاعظم .

وصدق الله العظيم : ديا أيها الناس تخرب مثل فاستمعوا له . إن الذين تدعون من دون الله لن يخلقوا ذباباً ولو اجتمعوا لدرإن يسلبهم الذباب شيئاً لا يستنقذوه منه ، ضعف الطالبو المطلوب. المج -- ٧٣ .

الرادار وعظمة اللّه :

لاننا إذا رأينا إبداع الخالق فسوف نجد أن هذا الجهاز الذي توافر على صنعه آلاف العلماء والعال لا يساوى شيئاً مع كمتلته الهائلة ، إذا ما قار آماه بأصغر جهاز فى حيوان صغير مثل الحفاش .
يقول الاستاذ عبد الرزاق نرفل ، ظهر فى السنوات الاخيرة
رأى يقرر أن الحفاش يرسل اهترازات ترد إليه بالتصادم مع أى
جسم بقابله فيحس به ، وإن نظرية معرفته بالعقبات دون رؤياها ،
هى نفس نظرية الرادارالذى اخترع فى عصر الدرة . فانظر كيم أن
ما تفتقت عنه حيل العلماء العصريين من اكتشافات بهرت العالم .
موجود فى الحفاش 11 ،

ويقول الدكتور واين أولت: «هل تماختراع جهاز الرادار نتيجة المصادفة أم عن طريق التصميم والاختراع؟ ثم هل تم تمكوين جهاز الرادار الموجود بجسم الحفاش والذي لا يحتاج من الحيوان إلى الانتباه ولا يتطلب منه إصلاحاً ، والذي يستطيع أن يورثه لدريته عبر الاجيال. فقول هل تم كل ذلك عن طريق المصادفة أم عن طريق التصميم والإبداع؟ إن الحبرة العلمية للإنسان تقوم على التصميم وعلى إدراك الاسباب، وعلى ذلك فإن المشتغل بالملوم هو أول من يجب عليه التسليم تسليما منطقياً بوجود عقل مبدع لاحدود لعلمه أو قدرته، موجود في كل مكان، يحيط مخلوقاته برعايته، سواء في ذلك الكون المتسع أو كل مكان، يحيط مخلوقاته برعايته، سواء في ذلك الكون المتسع أو كل ذرة أو جزىء من جزيئات هذا

الكون اللانهائية في تفاصيلها الدقيقة ،(١).

وهناك حيوانات كثيرة لديها أجهزة حساسة لم يتوصل العلم إلى معرفة كنهها حتى الآن ، فكثير من الحيوانات تحس بالزلازل قبل وقوعها ، وتفزع لذلك ، وتصدر أصواتاً أو حركات تنبى، عن وقرع الزلازل قبل أن تقع ، ولم تخطى، مرة فى ذلك .

وقد قرأت أسطراً فى مجلة المصور عدد ١٩٦٢/٩/١٤ هذا نصها ، والطاووس أيضاً يندر اليابانيين بالزلازل قبل وقوعها ، إنه يحس بجهاز بجهول فى أعصابه باقتراب الزلازل فيصبح . . . ويصبح وراءه الخائفون من الزلازل!! كما أن هناك نوعاً من السمك يسميه اليابانيون سمك القط ، إذا ما أحس بالزلاذل خرج من أعماق الماء ، ولجأ إلى الشاطىء يطلب الآمان ، وهو يحس بالزلزال قبل أن يقع بمدة ، فيكون تجوله على الشواطىء نذيراً بوقوع الرلازل . .

وصدق الله العظيم . صنع الله الذي أتقن كل شيء . .

⁽١) الله يتجلى في عصر العلم مر ١٣٤ .

الفص ل نخامِسَ مع الكيمياء

مع الكيمياء

تتعلق دراسة الكيمياء بدراسة عناصر المواد وتركيبها ، وخواصها ، وتفاعلاتها ، كما أنها تهتم بوجه خاص بدراسة العناصر المكون الذي نعيش فيه ، وكيف تألفت هذه العناصر لتمكون هذا العالم اللانهائى ، كما تعنى الكيمياء الحيوية بدراسة تفاعل العناصر الكياوية والمواد الغذائية دأخل جسم الإنسان والحيوان والنبات لتمتحه الطافة اللازمة للحياة ، كما تعنى كيمياء التربة بدراسة تركيب التربة والمواد التي تعتوى عليها من معادن وغيرها لاستغلالها في رفاهية الإنسان وسعادته

ودراسة الكيمياء بما تقوم به من تجارب حسية ، واختبارات معملية ، تعطى نتائج يقينية للقائمين بهذه الأبحاث فى معاملهم بأن هنالك إلهاً يشرف على هذه العناصر ويحفظ ترتيبها وثباتها .

يقول الدكتور: جون كلفلاند كوثران ، وتدلنا الكيمياء على أن بعض المواد في سبيل الزوال أو الفناء ، ولكن بعضها يسير نحو الفناه بسرعة كبيرة ، والآخر بسرعة ضئيلة ، وعلى ذلك فإن المادة ليست أدلية ، ومعنى ذلك أيضاً أنها ليست أزلية إذ أن لحا بداية ، وتدل الشواهد من الكيمياء وغيرها من العلوم على أن

بداية المـادة لم تـكن بطيئة أو تدريجية . بل وجدت بصورة -فجائة ،(٧) .

وصدق الله العظيم , ثم استوى إلى السيماء وهى دخان فقال لها وللأرض ائتيا طوعاً أو كرماً قالنا أنينا طائعين ، . . إنما أمره إذا أراد شيئاً أن يقول له كن فيكون ، .

ثم يقول الدكتور كليفلاند: «وتستطيع العلوم أن تحدد لنا الوقت الذى نشأت فيه هذه المواد وعلىذلك فإن هذا العالم المادى لابد أن يكون مخلوقا ، وهو منذ أن خلق يخضع لقوانين وسنن كونية محدودة ليس لعنصر المصادفة بينها مكان ، .

و فإذا كان هذا العالم المادى عاجزاً هن أن يخلق نفسه أريحدد القوانين التى بخضع لها ، فلابد أن يكون الحلق قد تم بقدرة كائن غير مادى ، وتدل الشواهد جميعاً على أن هذا الحالق لابد أن يكرن متصفاً بالعقل والحكمة ، إلا أن العقل لا يستطيع أن يعمل في العالم المادى كما في عارسة الطب والعلاج السيكولوجي درن أن يكون هنالك إرادة ، ولابد لمن يتصف بالإرادة أن يكون موجوداً وجرداً ذاتياً . وعلى ذلك فإن النتيجة المطقية الحتمية التي يفرضها وجوداً ذاتياً . وعلى ذلك فإن النتيجة المطقية الحتمية التي يفرضها

^{، (}١) الله يتجلى في عصر العلم ص ٢٧ .

علينا العقل المست مقصورة على أن لهذا الكون خالفاً فحسب، بل لابد أن يكمون هذا الخالق حكميا ، علميا ، قادراً على كل شيء ، حتى يستطيع أن يخلق هذا الكرون وينظمه ويدبره ، ولابد أن يكمون هذا الخالق دائم الوجود تتجلى آيانه في كل مكان ، وعلى ذلك فإنه لا مفر من التسليم بوجود الله خالق همذا الكرن .

الماء والقوائين العلمية :

تبين لنا الكيمياء حكمة الخالق وإبداعه ورحمته بنا فى شريان الحياة وهو و الماء ، الذى يقول الله تبارك وتعالى عنه : و وجعلنا من الماء كل شيء حي ، ومعجزة الماء وحكمة الله فيه أنه خرج عن القوانين الطبيعية والسنن الكونية ، ووجد على صورة غير الصورة التي كانت متوقعة له بالنسبة إلى مكو "نانه .

يقول الدكتور توماس دافير باركس: وولكن هذا النظام الدى نشاهده فى العالم من حولنا ليس إلامظهراً من مظاهر القدرة على كل شيء فحسب ، بل إنه يتصف فوق ذلك بالحكمة والانجاه تحر تحتيق صالح الإنسان ، بما يدل على أن ا مهام الحالق ؛

⁽١) الله يتجلى في عصر العام ص ٢٧ .

عباده، لا يقل عن اهتامه بالسين والقوانين التي تنظم هذا الوجود...
انظر من حولك إلى الحكمة البالغة التي ينطوى عليها خروج
بعض الظواهر عن العادة أو المألوف ، فالماء مثلا يتوقع الإنسان.
من وزنه الجزيق (١٨) أن يكون غازياً تحتدرجة الحرارة الممتادة
والضغط المعتاد ، فالنوشادر مثلا ووزنها الجزيق (١٧) تمكون
غازية عند ذرجة حرارة ناقص ٥٩ ولذلك فإن وجود الماء على
الحالة السائلة ، في درجة الحرارة المعتادة يجعل الإنسان يقف

وللماء فوق ذلك كثير من الحواص الآخرى ذات الآهمية البالغة والتي إذا نظر الإنسان إليها في يجموعها وجدها تدل على التصميم والتدبير ، فالماء يغطى نحو ثلاثة أرباع سطح الآرض وهو بذلك يؤثر تأثيراً بالغاً على الجو السائد ودرجة الحرارة.

ولو تجرد الماه من بعض خواصه لظهرت على سطح الأرض تغيرات فى درجة الحرارة تؤدى إلى حدوث الكوارث . . . والماء خواص أخرى فريدة فى نوعها ، وتدل كلها على أن مبدع هذا الكرن قد رسمه وصممه مما يحقق صالح مخاوقانه . فالماء هو المادة

⁽١) الله يتجلى في عصر العلم من ه ٤ .

الوحيدة المعروفة التى تقل كـثافتها عندما تتجمد ، ولهذه الخاصية أعميتها الكبرى بالنسبة للحياة .

إذ بسبها يطفو الجليد على سطح الماء عندما يشتد البرد، بدلا من أن يغوص إلى قاع المحيطات والبحيرات والآنها، ويكون تدريجياً كتلة صلبة لا سبيل إلى إخراجها وإذابها، ويكون الجليد الذى يطفو على سطح البحر طبقة عازلة تحفظ الماء الذى تحتها فى درجة حرارة فوق درجة التجمد، وبذلك تبق الاسماك وغيرها من الحيوانات المائية حية . وعندما يأتى الربيع يذرب الجليد بسرعة . . . وإننى أجد شخصياً أن تفسير هذه الخلواهر والعجائب بنسبتها إلى قدرة إله حكيم خبير، وتصميم غانى علوى يعد تفسيراً مرضياً للنفوس ومقداً للعقول .

إننى أرى فى كل ظاهرةمن هذه الظواهر أكثر من مجرد الحلق والتدبير المجرد عن العاطفة ، إننى ألمس فوق ذلك كله محبة الحالق لحلفه واهتمامه بأمورهم و(١٠).

وصدق الله العظيم : وألم تر أن الله أنزل من السياء ماء فنصبح الارض مخضرة إن الله لطيف خبير . . . المج --- ٦٣

⁽١) الرجم السابق، ١٠٠٠ .

المصادفة ونشأة البكودد:

إن الكيمياء نثبت لنا بالأدلة القاطعة استحالة نشأة الحياة والسكرن عن طريق المصادفة ، أو المادة العمياء ، فتركيات الاخماض الامينية التي تكون البروتينات التي تكون خلاياالكاننات الحية لا يمكن أن يتم تركيبها عن طريق المسادفة إلا باحمال واحد في عدد لا يمكن النطق به .

يقول الدكتور فرانك إلان و ولننظر الآن إلى الدور الذى الستطيع أن تلعبه المصادفة فى نشأة الحياة . إن البروتينات من المركبات الأساسة فى جميع الحلايا الحية ، وهى تتكون من خمسة عناصر هى : الكربوب ، والآيدروجين ، والنيروجين ، والأوكسيجين ، والكبريت ، ويبلغ عدد الدرات فى الجزى، البروتيني الواحد ٤٠٠٠ ذرة ، ولما كان عدد العناصر الكيموية فى الحياع هذه العناصر الحيسة لـكى تكون جزيئاً من جزيئات البروتين يمكن حسابه لمعرفة كمية المازة التي ينبغي أن تحلط خلطاً البروتين يمكن حسابه لمعرفة كمية المازة التي ينبغي أن تحلط خلطاً الملازمة لمكى يحدث هذا الإجهاع بين ذرات الجزىء الواحد . وقد قام العالم الرياضي السويسرى – تشارلز يوجين جاى – وقد قام العالم الرياضي السويسرى – تشارلز يوجين جاى –

يحساب هذه العوامل جميعاً ، فوجد أن الفرصة لا تنبا عن طريق المصادفة لتسكوين جرى، بروتيني واحد إلا بنسبة واحد إلى المسبقة واحد أن الفروباً في نفسه ١٦٠ مرة ، وهو رقم لا يمكن النطق به أو التمبير عنه بكابت ، وينبغي أن تكرن كمية المادة التي تارم لحدوث هذا التفاعل بالمصادفة يحيث ينتج جرى، واحد ، أكثر بما يتسع له كل هذا السكون يملايين المرات ، ويتطلب تسكوين هذا الجزيء على سطح الارض وحدها عن طريق المصادفة بملايين لا تحصى من السنوات قدرها العالم السوسرى بانها عشرة مضروبة في نفسها ٢٤٢ مرة من السنون (٢٠١٠٠) ،

و ولكن البروتينات ليست إلا مواد كماوية عديمة الحياة ، ولا تدب فيها الحياة إلا عندما يحل فيها ذلك السر المجيب الذي لا ندرى من كه شيئاً ، إن العقل اللانهائى . وهو الله وحده الذي استطاع أن يدرك ببالغ حكمته أن مثل ذلك الجزى البروتيني يصلح لان يكرن مستقراً للحياة ، فبناه وصوره وأغدق علمه سر الحياة ، (1).

وصدق الله العظيم : • وإذ قال ربك للملائكة إنى خالق بشرأً

⁽١) أنة يتجلى في عصر العلم ص ١١ . '

من طين فإذا سو يته و نفخت فيه من روحى فقعوا له ساجدين ، .
ويقول الدكتور كريسى موريسون : « إن الأوكسيجين ،
والهيدروجين ، و ثانى أكسيد السكربون ، والسكربون ، سواه
أكانت منعزلة أم على علاقاتها المختلفة مع بعضها ، هى العناصر
البيولوجية الرئيسية . وهى على هذا ، الاساس الذي تقوم عليه
الحياة ، غير أنه لا توجد مصادفة من بين عدة ملايين تقضى بأن
تكون كام افى وقت واحد وفى كركب سيار واحد بتلك اللسب
أما القول بأن ذلك نتيجة المصادفة ، فهو قول يتحدى العلوم
الرياضية ، (١) .

نم . إن المصادفة لا تستطيع أن تفعل شيئاً ، وما هي المصادفة ؟ هي كلة من اختراعا نحن البشر ، مجرد كلة أطلقناها على ظواهر شاذة لا تحدث إلا نادراً . فهل يعقل أن كلة من اختراع البشر تخلق البشر أنفسهم ، بل المكون جميعاً . ما أسخفه تفكير ذلك الذي يجر إلى خصيص المهانة ، وطمس الفكر ، وقلب الحقائق .

وصدق الله العظم : دومن الناس من يجادل فى الله بغير علم ولا هدى ولا كتاب منير ، .

⁽١) العلم يدعو للايمان ص ٧١ .

. أفحسنم أنما خلقناكم عبثاً وأنكم إلينا لاترجعون. دهل من خالق غير الله . .

تنظيم الهواء:

ربما أنناكنا نتمنى لو أن كمية الأوكسيجين فى الهواء الجوى كانت ضمف ماهى عليه الآن ، حتى نستنشق أكبر كمية منه وبذلك نزداد حيوية و نشاطاً ، وينمو زرعنا سريعاً وتكبر حيواماتنا وتسمن ! أو لو أن كمية غاز الهليوم مثلا كانت أكبر من كميتها الحالية حتى نستفيد بها فى تقدمنا الحضارى ، أو لو أن كمية الأرجون ، والنيون ، والكنسيوم كانت بكميات أزيدو بنسب أكبر عاهى عليه فى الهواء ، حتى نستطيع أن نحول ظلام الليل الدامس إلى شعلة من النور ذى الألوان الزاهية المتلائة .

أفول ، لربما تمنينا ذلك كله ، لأن عقولنا القاصرة لاندرك لأول وهلة حكمة المنظم فى تنظيمه ردقة الموزع لعناصر الحياة فى توزيعه سبحانه وتمالى .

والهواء بهيأته الحالية ، وكميته ومايشتمل عليه من العناصر بنسبها الثابتة ، ليدل دلالة قاطعة على وجود إله حكم لهذا الوجود، محيط بعنايته كل مافيه من مخلوقات ، بماهيأه لهم من سبل الحياة. ولا يعرف هذه الاسرار إلا العلماء الراسخون في العلم، يةول الدكةور كريسي نوريسون : د وكان اتحاد العناص كاملا لدرجة أن ماترك وهو الهواء المكون من الأوكسجين والنيتروجين على الأخص لا يزيد على جزء من مليون جزء من كمتلة. الكرة الارضية ، فلماذا لم يمتص كله أو لماذا لم يكن بنسبة أكبر كثيراً من تلك النسبة ؟ في كلتا الحالتين كان الإنسان لا يمكن أن يوجدعلي ظهرالارض ، وإذا كان الوجو د ممكناً نحت ضغط آلاف. الأرطال على البوصة المربعة ، فقد كان من الحال أن يتطور الإنسان . . . ولو كان الهواء أرفع كشيراً بما هو فإن بعض الشهب. التي تحترق الآنكل يوم بالملايين في الهواء الخارجي ، كانت تضرب. في جميع أجزاء الكرة الارضية ، وهي تسبر بسرعة تتراوح سن ستة أميال وأربعين مبلا في الثانية ، وكان في إمكانها أن تشعل كل شيء قابل للاحتراق ، ولم كانت تسير سطء رصاصة السدقية. لارتطمت كلما بالأرض، ولكانت العاقبة مروعة ، أما الإنسان. فإن اصطدامه بشهاب ضئيل يسير بسرعة تفوق سرعة الرصاصة تسعين مرة كان يمزقه إرباً من مجرد حرارة مروره(١٠). إن الهواء-سميك بالقدر اللازم بالضبط لمرور الأشعة ذات التأثير الكيميائي. التي يحتاج إليها الزرع ، والتي تقتل الجراثيم وتنتج الفيتامينات ، دون أن تضر بالإنسان ، إلا إذا عرض نفسه لها مدة أطول مزر

⁽١) العلم يدعو للايمان ص ٦٢.

اللازم، وعلى الرغم من الانعائات الغازية من الارض طول الدهر، ومعظمها سام، فإن الهواء باق دون تلويث فى الواقع، ودن تغيير فى نسبته المتوازية اللازمة لوجود الإنسان... ولوكان الأبركسيجين بنسبة ٥٠٪ مثلا أو أكثر من الهواء بدلا من ٢١٪ فإن جميع المواد القابلة الاحتراق فى العالم تصبح عرضة الاشتعال، لدرجة أن أول شرارة من البرق تصيب شجرة لابد أن تلهب الغابة حتى لشكاد تنفجر.. وإذا امتص الأوكسيجين الصليق ذلك الجزء الواحد من عدة ملايين من مادة الأرض فإن كل حياة حيوانية نقف على الفور . . وعجلة الموازية العظيمة هى تلك الكشلة الفسيحة من الماء أى الحيط الذي استمدت منه الحياة والغطر والمناخ المعتدل والنبانات ، وأخيراً الإنسان نفسه فدع الذي يدركذلك يقف فى روعة أمام عظمته، ويقر بواجباء شاكرا، (١٠)

وصدق الله النظيم : دسبح اسم ربك الأعلى . الذى خلق فسوى . والذى قدر فهدى . والذى أخرج المرعى . فجعله غناء أحوى . سورة الأعلى ١ – • . .

وعلماء الكيمياء يقفون مشدرهين أمام إبداع الله الممثل فى الجهاز الهضمى ذلك المعمل العجيب، ومايقوم به من عمليات كهاوية

⁽١) العلم يدعو للايمان ص ٦٤ ه

معقدة يعجز عن جز. منها أدق معمل اخترعته عقول البشر،وهذا الجهاز يتكون من أكات بسيطة فى مظهرها ، عظيمة ، بل معجزة فيها تقوم به من أعمال ، فى دقة متناهية ، وتناسق تام ، إن حادت عنه لسبب أو لآخر اختل الجسم واعترته الأمراض والعلل.

يقول الاستاذ عبد الرزاق نوفل: • ويترهضم الغذاء أي تحويله من مواد صلبة معقدة إلى أخرى سائلة سهلة الامتصاص بعمليات دقيقة غاية الدقة ، تقوم خير دليل على وجود الله ، ف كل ما يأكله الإنسان من صلب جامد ، وسائل ولوج ، ومر وحلو ، وثقيل وخفيف ، وحريف ولاذع ، وساخن وبارد ، لحوم وخضر ، وخوز وفاكمة ، وزبوت وشحوم ، وبقول وأبصال . . . مطبوخ أو نبيء كلها تمضم بمواد واحدة وطريقة واحدة ، مواد اختلفت تراكيبها ، وتباينت تراكيزها يتلقاها جسم الإنسان أدق معمل كيارى عرف على وجه البسيطة ، فيدفعها في طريقها المرسوم لتصب عليها الغدد إفرازاتها الحضية ، وعصاراتها ذات التركيز المقدر ، الذي لو قل قليلا لما هضم الطعام ، ولو زاد زيادة طفيفة المحترق الجسم ، فسبحان الخالق العظم ،

ويبين الدكتور عفيني محمود أهمية الماء القصوى بالنسبة لكل شيء حي فيةول : هل عدت مرة من مصيفك لتجد الرهور التي تزين شرفة مسكنك وقد نداع على عيدانها ونكست تيجانها ، وذبلت أوراقها ، وبهت لونها ، بعد أن انقطع عنها الماء فترة غيابك عنها؟

هل تعرضت مرة لتجربة الظمأ الشديد أو تصورت مايعترى الظمآن من جفاف الحلق . . وزيغ البصر . . وعدم القدرة على السكلام أوالحركة ، والرغبة الملحة في اعتصار الحجرولة النراب؟ إن كل هذه الأعراض إن هي إلاصراخ الحلايا الحية في طلب الماء اله لقد خلق الله الاحياء جميعاً ، وجعل الماء ضرورة لاستمرار حيانها ، كا جمله من قبل ضرورة لبث الحياة فها . . فنحن وكل ماحولنا من حيوان أو نبات ، راق أو دني ، لم نكسب صفة الحياة في أية صورة من صورها أو أي مظهر من مظاهرها إلا في وجود الماء . .

وفى هذا شاهد على قدرة الخالق الأعظم .. تلك القدرة الفادرة القادرة التي لا يتساى إلى إعجازها إيمان المؤمنين ، ولاينال من حقيقتها إنكار المنكرين! ، (٧) وصدق الله العظيم · دوترى الأرض هامدة فإذا أنولنا عليها الماء اهترت وربت وأنبتت من كل زوج بهبج ، . دوجعلنا من الماء كل شيء حى أفلا يؤمنون » .

^{. (}١) عجلة منبر الإسلام عدد ٢ سنة ١٣٨ ص ٧٩ .

لفصر الساريش مع علم الاحياء

مع علم الاحياء

تتعلق دراسة علم الآحياء بدراسة الكاتنات الحية من حيوانه ونبات ، من حيث تركيما ، ووظائفهما وطرق معيشتها ، و محواه و تكاثرها ، كا أنها تتعلق بدراسة الخلية الحية المكونة لجسم الحيوان والنبات ، والتي تعتبر وحدة البناء في هذه الآحياء ، وكيف تؤدى هذه الخلايا وظائفها لتحافظ على استمرار حياة الكائن الحي . وعلى قمة الآحياء التي يتم هذا العلم بدراستها هوذلك الحكائن الذي قدر له أن يكون سيد الخلوقات وهو ، الإنسان ،

فعلم الاحياء يهتم اهتهاماً كبيراً بدراسة الإنسانونشاته وتطوره واحتياجاته، وعلاقاته معما يحيط به من كائنات ،كما أنه يهتم اهنهاماً خاصاً بدراسة خ الإنسان الذي يميزه على سائر الحيوانات الآخرى، والذى بفضله استحق أن يكون خليفة الله على الارض .

ودراسة علم الاحياء تقوم على التجارب العملية الملموسة ، كما أنها تؤمن بالظواهر غير المرثمة التى تسيطر على الاحياء وتحكمسير حيانها ، لذلك . . فعلم الاحياء يسلم بوجود أشياء غير مادية وهو لذلك من العلوم التى تؤدى دراستها إلى الإيمان بخالى هذا الكون. : الذى لا تستطيع الأبصار أن تدركه ، ولكمنها ترى بدائع صنعه في مخلوقانه الحية .

كيف برأت الحياة :

تضاربت الآراء، وتشعبت الآفاوبل، وكثرت النظريات؛ في الإجابة على هذا السؤال. فالماديون الذين لايريدونأن يرجعوا إلى فطرتهم ويعترفوا بوجود الله سبحانه وتعالى، الذي من علينا بالحياة وما فيها من بهجة، يعزون نشأة الحياة إلى حد العوامل الآتية، أو بآحد الطرق الآتية على الاصح:

رأى يقول بأن الحياة جاءت « هكذا ، مع الأرض عند : إنفصالها عن الشمس .

وعدم صحة هذا الرأى شيء بدسى ، فكيف نتصور أن توجد حياة فى وسط درجة حرارته تبلغ ٢٠٠٠° مئرية . مع أن هذه الدرجة من الحرارة يكونكل شيء معها فى صورة غازية ملتهبة ؟

۲ رأى آخر يقول: إن جرثومة الحياة جاءت إلى الأدض
 من كوكب آخر

وهذا الرأى لا يفسر لنا - إن كان صيحاً - إلا المصدر

الَّذَى جاءت منه الحياة فى صورة حية ، أما نشأتها فــــــــــم يَفدنا . عنها بشيء .

يقول الدكتور كريس موريسون (١٠): ، وقد افترض أن يتالحياة قد جاءت من بعض الكواكب في شمكل جرثومة انسلت درن أن يصبها تلف ، وبعد أن بقيت زماناً غير محدود في الفضاء ، استقرت على الأرض ، ولكن كان من العسير على تلك الجرثومة أن تبقي حية في درجة حرارة الصفر المطلق (٢) في الفضاء ، وإذا المستطاعت البقاء رغم ذلك فإن الاشعاع الكثيف للموجة القصيرة كان يقتلها . فإذا كانت قد بقيت حية رغم ذلك فلا بد أنها وجدت لنفسها المكان الملائم ور بما كان المحيط ، حيث أدى اتفاق مدهش في الظروف إلى توالدها وبداية الحياة على الأرض ، وفضلا عن في الظروف إلى توالدها وبداية الحياة على الأرض ، وفضلا عن ذلك يعود بنا هذا الفرض خطرة أخرى فيا نحن بصدده ، لأننا يمكننا أن نسأل : وكيف بدأت الحياة على أى كرك من الكواكي ؟ ، (٢) .

⁽١) رئيس أكادعية العلوم بذبوبورك .

 ⁽۲) الصفر المطلق [-- ۲۷۳ م]

^{. (}٣) العام يدعو للايمار ص ١٠٠٠

٣ ــ رأى ثالث يقول إن الحياة بدأت من مصادفة سعيدة 1
 لتفاعل بعض العناصر الكيماوية مع الماء والوقت الكافى ، الذى يلزم لهذا انتفاعل .

وهذا الرأى يناقض العلم مناقضة تامة ، إذ أن العلمالحديث يقرر أن الحاة لا تنشأ إلا من حياة .

يقول الدكتور كريس موريسون: ولا يقدر الآن أحد أن يقول كما قال وهيكل ، إنه لو أعطى ما ومواد كيارية ووقتاً كافياً، لاستطاع أن يخلق إنساناً . . (١) والطبيعة لم تخلق الحياة ، فإن الصخور التي حرقها النار ، والبحار الخالية من الملح ، لم تتوفر فيها الشروط اللازمة . . . (٢) أما المادة فإنها لم تفعل قواعد الآلفة الكيميائية ، وقوة الجاذبية ، وتأثيرات درجة الحرارة والدوافع الكهربائية . والمادة ليست مبتكرة ، أما الحياة فإنها تأتى إلى الوجود بتصميات وتكوينات جديدة رائعة . . (٢) بيد أمك قد تقول الآن إن كل ما ورد في هذا الفصل لا يفسر لناكيف بدأت

⁽١) العلم يدعو للإيمان ص ٤٣.

⁽٢) المرجم السابق ص ٧٨٠

⁽٣) المرجم السابق ص ٨٦ ·

الحياة . أى كيف جاءت إلى هذه الارض ، والمكاتب لا يعرف كيف ، ولكنه يؤمن بأنها جاءت كتعبير عن القوة الإلهية ، وبأنهالمستمادية . . . (٧٠) .

و إذا ما انطلق الماديون بترهاتهم التي لا تستند إلى عقل أو منطق، زاعمين أن الحياة أوجدتها المادة الميتة نفسها، وإسهى إلا فلتة من طبيعة السكون ستعود يوماً إلى حالتها الطبيعية، لأن الحالة الطبيعية للسكون هي السكون الأبدى، كما يزعمون. فإن العلم ينبرى لهم ليدحض هذه الترهات بمنطق سليم وحجة بالغة ، لأن فاقد الشيء لا يعطيه. فكيف تنشأ الحياة من مادة عمياء ، لا حياة فها ولا حراك؟

يقول الدكتور كريسى موريسون : « والحياة تمنح لمخلوقاتها الفرح لـكونها حية ، فالحل يرتع ويقفز وهو لا يدرى لماذا ؟

والحياة تلون عينى الطفل وتمنحهما بريقاً ، وتصبغ خديه ، وتبعث بالضحك إلى شفتيه . أما المادة فلاتبتسماً بداً . والحياة تنتيج الحياة إذ تعطى اللبن لسد الحاجات العاجلة متوقعة هذه الضرورة ، ومتاهبة لما يحى من حوادث ، . . (۲) د وأما ما هى الحياة . فذلك ما لم يدره إنسان

⁽١) العلم يدعو الايمان س ١٠١٠

⁽٢) المرجع الساب ص ٨٠.

بعد فليس للحياة وزن ولا حجم . إن الحياة ليست إلا أداة تخدم مقاصد الحالق سبحانه ، وعلى هذا فالحياة باقية كشيئته تعالى . .

ويقول الدكتور رسل تشارلز آرتست: . أما القوة أوالقوى التي تجعل هذه الجبلة (البروتوبلارم) تتحرك ، والتي ينشأ عنها هذا التيار المستمر ، فهى ما لا نعرفه معرفة اليقين وما لا نستطيع أن نفسره في حدود معرفتنا الحالية تفسيراً صحيحاً ،‹‹› .

وصدق الله العظيم : • ويسألونك عن الروح قل الروح من أمر ربى وما أوتيتم من العلم إلا قليلا . ·

نظرية النطور

يأخذ الماديون الملحدون نظرية التطور بفهم مشوش وطريقة مغرضة ، ومغالطة واضحة بما أدى إلى الحروج بها عن تصدصا حبها الذى كانت دراساته مبنية على البحث العلى والمشاهدات المتكررة، حيث طاف العالم ليدرس الحيوانات المختلفة ، تحت اظروف المختلفة ، ونتائج محثه كانت بحرد فرض على قابل للتعديل والإضافة ، بل قابل للنفي كليه إذا ما ثبت عكس هذا الفرض .

⁽١) الله يتجلى في عصر العلم من ٧٦.

أما المساديون فيقولون: مادام البقاء للأصلح، وما دامت الضرورات تنتج ما يحتاج إليه السكائن الحى، فإنه لا داعى لوجود إله منظم لحياة السكائنات! وما دام الإنسان قد تطور عن قرد، فلاداعى لمايصفه به الشعراء والفلاسفة، وما تتحدث به عنه الكتب المشاوية، من السمو والجمال، وقوة الذكاء، وهو فى نظرهم متطور عن حيوان حقير، فهو أيضاً كذلك، لا يمتاز عن الحيوان بشى، حتى قال قد للهم وهو ، بوشنز، : د ليس الإنسان إلا نتيجة المادة، وما هو بذلك السكائن الذي يصفه الاخلانيون، فما له أدنى خاصية عتازة...

أما العلماء الذين تمكنوا من العلم ، فينفون تطور الإنسان عن قرد ، ويأخذون التطور على أنه سنة من سنن المكون ، ودليل من الأدلة الحية على حكمة الحالق .

يقول الدكتور كريسي موريسون: و الإنسان حيوان من الطليعة و تكرينه يشبه نكوبن فصائل السيميا ، ولمكن هذا الشبه الهيكلي ليس بالضرورة برهاناً على أننا من نسل أسلاف سيميائية أو أن تلك القرودهي ذرية منحطة للإنسان ، ولا يمكن أحداً أن يزعم أن سمك القد God قد تطور من سمك الحساس Haddock، وإن يكن كلاهما يعيش في المياه نفسها ، وياكل الطعام تفسه ، ولما

عظام تـكاد تـكون متشابهة ، وإنما يعنى ذلك ببساطة أنه فى وقت ما عند بداية التكبيف كانت هناك ضرورة متوازية لتنظيم كل من النوعين . إن العلم يشير إلى إبهام الإنسان ، وقدرتها على الإمساك بالعددوالاسلحة ، ويعد ذلكأصلا لتقدم الإنسان وأن إبهام القرد التي لا نفع لها ، لهى برهان قاطع على أن إبهام الإنسان لا يمكن أن تمكون قد جاءت من إبهام قرود السيميا التي تعيش على الأشجار ، تلك الإبهام المخصصة لهذه المعيشة ، ذلك أن الطبيعة لا تعيد أبدا تيسيراً قد فقد ، والحصان الذى يجرى الآن على أصبع شديدة التخصص ، لا يمكن أبداً أن يستعيد تلك الأصابع التي فقدها على كر الزمن ، على أننا لا ينبغي لنا أن نشغل أنفسنا بشكل جدى أكثر من اللازم ، بما حدث لأسلافنا منذ مليونى جيل على الأقل ومع هذا يبدو أن البحث عن الحلقة المفقودة _ سوف يظهر ومع هذا يبدو أن البحث عن الحلقة المفقودة _ سوف يظهر

ويبين الدكتور إدوارد ليثركيل (٢٠ حقيقة التطور ودلالته، على أنه ما هو إلا مبدعاً من مبدعات الخالق ، وأنه بجرداً عن نسبته إلى الحالق لا يفسر لنا شيئاً مطلقاً .

يقول الدكتور إداورد : . الانتخاب الطبيعي هو أحد

⁽١) العلم يدعو للايمان س١٤٢

 ⁽٢) أخصائى علم آلحبوان والحشرات .

العوامل الميكانيكية للتطور ، كما أن التطور هو أحد عوامل عملية الحلق، فالتطور إذن ليس إلا أحد السنن الكونية أو القوانين الطبيعية ، وهو كسائر القوانين العلمية الآخرى يقوم بدورثانوى، لانه هو ذانه يحتاج إلى من يبدعه ، ولا شك في أنه من خلق الله وصنعه ، والـكاثنات التي تنشأ بطريق عملية الانتخاب الطبيعي قد خلقها الله أيضاً كما خلق القوانين التي تخضع لها ، فالإنتخابالطبيعي الطرق التي تسلكما بعض الـكاثنات في سبيل البقاء أو الزوال عن طريق الحياة أو التـكاثر بين الأنواع المختلمة ، أما الأنواع ذاتها التي يتم بطريقها هذا الانتقاء فإنها تنشأ عن طفرات تخضع لقوانين الوراثة وظواهرها، وهذه القوانين لا تسير على غير هدى، ولا تخضع للمصادفة العمياء كمايتوهم الماديون أو يريدونناأن نعتقد. إن الطفرات أو التغيرات الفجائية ليست مجرد خبط عشواءكما يدعى بعض الباحثين لفترة طويلة من الزمان، فالطفرات التي تحدد أحجام الأعضاء مثلا قد تؤدى كما ثبت من بعض البحوث الحديثة إلى صغر حجر الأعضاء المختصة ، والانتخاب الطبيعي الذي يعتمد على الطفرات التي تتم بمحض المصادفة لا يقضي إلا على الأعضاء الضارة، ومعذلك فإننا نشاهدأن الأعضاء المتعادلة التي ليس لها ضرر ولانفع تتضآءل هي الآخرى تمايثبت أن الطفرات ليست دائماً عشراثية وأن النطور لا يعتمد على المصادفة العمياء ، وعلى ذلك فإنه لا مفر

من التسليم بأن هنالك حكمة وتدبيراً وراء الحلق ووراء القوافيز. التى توجهه . ولا مفر لنا كذلك من التسليم بأن النطور ذاته قد صم بحكمة وأنه يحتاج هو أيضاً إلى خالق يبدعه ،‹›› .

هذه هى نظرية التطور فى إيجاز ، وذلك هو رأى رجال العلم فها . فهل بق للجاهلين بجال ، ولمدعى العلم والسفسطة حبجة ؟

ولـكن . . لهم قلوب لا يفقهون بها ولهم آذان لا يسمعون بها ولهم أعين لا يبصرون بها أولئك كالآنعام بل هم أضل

إلهام الأحياء

لاشك أن إلهام الأحياء من أكبر الآدلة على وجود الله الملهم. سبحانه وتعالى ، فالحيوان يتصرف عن طريق الإلهام تصرفات لا تحكم له فيها ، بل إنه يفعل ذلك بدون أن يدرى لماذا يتصرف. هذا التصرف ، حتى الإنسان نفسه ، الذي يحاول دائماً أن يملل كل شيء يفعله ، والذي يستطيع أن يمتنع عن فعل بعض الآشياء بحريته وإرادته ، يقف مشدوهاً أمام قوة الإلهام التي لايستطيع أن بفسرها .

⁽١) الله يتجلى في عصر العلم ص ٣١ .

عالحة: الأمومة :

إن الإلهام أوضح ما يكون فى عاطفة الأمومة ، فالأم تأتى بالعجائب فى سبيل وليدها والذة كبدها ، مضحية بروحها وبكل ما تملك فى سبيل هذا الوليد .

ونحن كل حين نسمع عن أم ألقت بنفسها فى البم وراء طفلها الذى جرفه التيار ، ظناً منها أنها ستنفذ حياته . . . ، و تنسى فى غمرات تلك العاطفة الحنون ، أنها لا تجيد من قواعد السباحة شيئاً ، و بعد قليل تلفظ أنفاسها الآخيرة بين الأمواج العاتبة ، مستشهدة فى سبيل أنبل عاطفة على وجه الأرض .

وعاطفة الأمومة لا تقتصر على الإنسان وحده ، بل إنها تمكون أوضح بكثير في الحيوان عنها في الإنسان ، وهي تدل على الإلهام بصورة قاطعة ، وهذا من رحمة الله بالحيوان الأعجم الذي يتعرض دائمًا للأخطار التي تحيط بصفاره ، فنحن نرى أن أنثى السكلاب حينها نلد صفارها ، لا يجرؤ أحد على الاقتراب منها ، حيث تتحول من حيوان وديع إلى حيوان شرس ، ثائرة على كل من تظنه بريد إلحاق الآذي بصغارها .

وكذلك القطط ، والسباع ، والحمام . . .

وحنو هذه الحيواناتعلى صغارها يفوق حنو الإنسان بكثير. فحينها تتملك الإنسان شهوانه ونزوانه الخاصة ، يهمل أطفاله وتتملك الجفوة قلبه .

والأمثلة على إلهام الخالق لمخلوقاته أكثر من أن تحصى.

يقول الاستاذ عبد الرزاق نوفل: • من أروع الامثلة على الإلهام ما نراه في حيوان الاكسيلوكوب ، الذي يعيش منفرداً في فصل الربيع ومتى باض مات ، فالامهات لا ترى صفارها ، ولا تعيش لتساعدها في غذائها ، لذلك نرى الأم تعمد إلى قطعة من الحشب ، فتحفر فيها حفرة مستطيلة ، ثم تجلب طلع الازهار وبعض الأوراق السكرية ، وتحشو بها ذلك السرداب ، ثم تبيض بيضة ، ثم تأتى بنشارة خشب وتجعلها عجينة لتسكون سقفاً لذلك السرداب ، وتصنع بعد ذلك سرداباً آخر ، فني فقست البيضة وخرجت الدودة كفاها الطعام المدخر سنة ، (۱) .

إن هذا مثلا فذاً يدحض شبهة القائلين بأن الضرورة هى المؤجدة للأشباء ، فلو كانت الضرورة تستطيع أن تحنو على مثل هذا الخاوق الضعيف ، وتقدم له كل ما يحتاج إليه من غذاء

⁽١) الله والعلم الحديث ص ٣٠.

ومأوى ، لما تحملت هذه الأم كل تلك المشقات في سبيل ضمان الحياة لصغيرها الذي لم ير النور بعد! وأمثلة إلهام الله للأحياء كثيرة ، لاحظيا القدماء والمحدثون ، ويشهد بهاكل ذي عقل وبصر . يقول الجاحظ: ﴿ إذا دَنَا الصَّيَادُ مِن عَشَ الْقَبَّجَةُ وَلَمَّا فَرَاحُ ، مرت بين يديه مرآ غير مفيت ، وأطمعته في نفسها لـتـعها ، فتمر الفراخ في رجوعها إلى موضع عشها ، والفراخ ليس معها من الهداية ما مع أمها . وعلىأن القبجة سيئة الدلالة الهداية ،وكذلك كل طائر يعجل له الكيس والكسوة ، وبعجل له الكسب في صغره. . . . فإذا أمعن الصائد خلفها وقد خرجت الفراخ من موضعها ، طارت وقد نحته إلى حيث لا يهتدى الرجوع منه إلى موضع عشها ، فإذا سقطت قريباً دعتها بأصوات لها حتى يجتمعن إلىها(١) ... والنعجة ترى الفيل ، والزندبيل ، والجاموس ، والبعير فلا يهزها ذلك ، وترى الضبع وهي لم تردمن قبل ذلك ، وعضو من أعضاء تلك البهائم أعظم ، وهي أهول في العين وأشنع ، ثم ترى الأسد فتخافه ، وكذلك البير والنمر ، فإن رأت الذئب وحده اعتراها منه وحده مثل ما اعتراها من تلك الأجناس لو كانت بحموعة في مكان واحد ، وليس ذلك عن تجربة ، ولا لأن منظره

⁽١) كيتاب الحيوان للجاحظ ص ١٨٤ ج ٣٠

أشنع وأعظم ، وليس فى ذلك علة إلا ما طبعت عليه من تمييز الحيوان عندها ، (`` .

والدكتور موريسون يقول : • إن إحدى العناكب المائية تصنع لنفسها عشاً على شكل منطاد من خبوط بيت العنكبوت ، وتعلقه بشى ما تحت الماء ، ثم تمسك ببراعة فقاعة هوا ، فى شعر تحت جسمها وتحملها إلى الماء ثم تطلقها تحت العش ثم تشكر رهذه العملية حتى ينتفخ العش ، وعندثذ تلد صغارها وتربيها آمنة عليها من هوب الهوا ه .

فهاهنا نجمد طريقة النسج بما يشمله من هندسة وتركيب وملاحة جوية ع^(۲) .

أما الحيل فقد ضربت أمثلة رائعة على الحنان والحب نحو وليدها، حيرت العقول ، وخلبت الانظار ، وكثيراً ما نرى مهر الحيل مربوطاً بجوار أمه وهي تجر عربات النقل ، لانها بدون أن يكون وليدها بجانبها لا تتحرك خطوة واحدة ، وقد رأيت مرة مشهداً رائعاً لا تق الحيل ، وقد كان نهر النيل في بداية فيضانه وتيار الماء جارفاً ، سير باقه ي سرعة .

فقد نزلت الفرس إلىالمياه وسط هذه الأمواج العاتية ، تغالبها

⁽١) كـتاب الحيوان للجاحظ ص ١٨٧ .

⁽٢) العلم يدعو اللايمان ص ١١٧ ج٣ .

وتتغلب عليها لتلحق بوليدها الذى أخذ فى مركب إلى جزيرة فى عرض النهر ، وفعلا غالبت كل هذه الأمواج فى دقائق معدودة ولحقت بوليدها تشمه وتتمسح به وهىفى غاية الإنهاك والتعب، ولمكنها فى ذات الوقت فى غاية السرور والفرح...!

يقول الاستاذ عبد الرزاق نوفل و ومن يشاهد حياة الخيل يعرف أن الفرس إذامات صغير لها نهنهت بصوت مسموع يعرفه القاصى والدانى ، وكثيراً ما يفيض الحزن بالفرس فتاتى من الاعمال مالا يصدقه العقل . فهذه الفرس التى صاحت وبكت حتى نزلت من عينيها الدموع لموت صغيرها، وفاض بها الحزن ، حتى أنها توحشت و لم بستطع إنسان أن يقترب من جسد صغيرها وماإن هدأت و حمل الجسد ، حتى سارت خلفه ، و لما دفن لازمت قيره ، و انقطعت عن الاكل والشراب ولم نفد فيها أية محاولة ، حتى أنقذها من عذا بها وحزنها الموت ... ، (۱) . وصدق الله العظم: و وأصبح فؤاد أم موسى فارغاً إن كادت لتبدى به ... ، .

إلهام السمك :

لايقتصرالإلهام على الإنسان والحيوانات الثدييةوالطيورفقط، بل إنه موجود فى الآسماك والحشرات وكل كاثن حى ، وربما أنه يتجلى بصورة أروع فى تلك المخلوقات الدقيقة .

⁽١) الله والعلم الحديث س١٣٣ .

يقول الاستاذ نوفل: . يعيش ثعبان السمك في الأنهار ، وعندما يكتمل نموه بأن يبلغ العاشرة من عمره ، يهاجر من البرك والأنهار في مختلف أنحاء العالم، فتلك التي تعيش في أنهارأوربا تسبح حتى المحيط الأطلسي ، وتلك التي تعيش في النيل وأنهار إفريقيًا تسبح إلى البحر المتوسط ثم تخترق مضيق جبل طارق إلى المحيط الأطلسي ، ثم تستأنف جميعاً رحلة تقطع فيها آلاف الأميال ، قاصدة إلى الأعماق السحيقة في جزر الهند الغربية ، جنو في رمودا حيث تتزاوج وتضع البيض ، وتنثهى بذلك حياتها حيث تموت ، وبعد مدة تخرج الصغار من السيض، فتكون مخلوقات صلمة شفافة، كأنها خيوط صغيرة ، لها عيون بارزة ، وتتهيأ إلى العودة إلى مو اطن آبائها ، في رحلة تستفرق أكثر من ثلاث سنوات في بعض الجهات لتصل إلى مصاب الأنهار التي عاش فها آباؤها ، سواء أكانت أنهاراً في أوربا ، أم ترعاً في أواسط إفريقيا ،أم يحيرات ف آسيا .ولم يحدث قط أن صيد ثعبانماء أمريكي فى المياه الأوربية ، أو ثعبان أورى في المياه الأمريكية إطلاقاً . . . !! ، (١٠).

ماأعظم تدبير الخالق . . فأى هاد هدى تلك الصغار التى خرجت من البيض بعد موت آبائها ، حيث أنها لم ترها حتى يخبروها بلغتهم الخاصة عن عنوان مسكنهم الأصلى !!

⁽١) الله والعلم الحديث ص١٢٤.

لاشك أنه الدليل الراثع على إلهام الملهم . . . و الذى أعطى كل شي. خَسلقه ثم هدى . .

إلهام الحشرات:

ولنجل الآن جولة قصيرة مع عالم الحشرات ، الذى يكون أغلب أنواع المملكة الحيوانية ، ولندع العلماء الذبن درسوا وشاهدوا بعض عجائب الإلهام فى الحشرات، ورأوا الأدلة واضحة جلية على وجود الملهم سبحانه بحدثونا عن ذلك .

يقول الدكتور كريسى موريسون: وإذا حمل الريح فراشة أنى من خلال نافذة إلى علية بيتك ، فإنها لا تلبيج حتى ترسل إشارة خفية ، وقد يكون الذكر على مسافة بعيدة ولكنه يتلق تلك الإشارة ويحاوبها مهما أحدثت أنت من رائحة بمعملك لتضليلها ، ترى هل لتلك المخلوقات الصثيلة محطة إذاعة ، وهل لذكر الفراشة جهاز راديو عقلى ، فضلا عن السلك اللاقط للصوت ؟ أثراها تهز الأثير فهو يتلق الاهتزاز؟

والجندبة النطيط الأمريكية تحك سافيها أو جناحيها معاً ، فيسمع صريرها هذا في الليلة الساكنة على مسافة نصف ميل . إنها. تهز بها سبتمائة طن من الهوا. وتنادى رفيقها ،(١).

يقول الاستاذ نوفل: , تستطيع طوائف من العناكب والزنابير أن تحفظ اللحم أسابيع فلايفسد ، دون الاستعانة بما تفتقت به حيل الإنسان من تبريد أو ثلج ، فهى لما كانت تحتاج إلى المحم طرياً في طعامها ، ولانضمن الظفر به كل يوم ، لذلك تحفظ صيدها من الحشرات التي تزيدعلي حاجها ، بطريقة لم بستطع الإنسان أن يصل إلها ، فهى تفرز في أبدانها مادة تخدرها دون أن يمتها ، فستى غذاؤها دائماً طرياً طازجاً ، بل حياً لحين استهلاكه، ولم يتمكن العلم حي الآن من تخدير ذبيحة الإنسان ، والابقاء عليها عيماة كامنة دون موت لحين استهلاكها. 11، (1)

النمل بضرب أروع الأمثل: *

من أعجب بمالك الحشرات بملكة النمل ، التي تسكاد تبكون أروع بملسكة تتجلى فيها عناية الحالق ، وعجيب صنعه ، وروعة إلهامه . فالنمل يعيش عيشة جماعية ، متعاونة إلى أبعد حدود التعاون ، ضاربة المثل الأعلى في إنسكار الذات

⁽١) العلم يدعو للايمان ص ١١٩٠

⁽١) الله والعلم الحديث ص ١٣٩ ٠

وكثيراً مانشاهد جماعة من النمل نحمل حشرة من الحشرات تبلغ أضعاف وزنها عشرات المرات فيأخذنا العجب من ذلك ، ولكن بفضل تعاونهم استطاعوا أن يحملوا تلك الكتلة إلى مملكتهم لتكون غذاء لهم جميعاً ا

كما أنناكثيراً مانشاهد أكواماً من الرمال الدقيقة بجانب جحر النمل تحتوى على ملايين الوحدات من هذه الرمال الدقيقة ، ولشد مانعجب حينها نعلم أن هذه الملايين قد نقلت من داخل الجحر إلى خارجه حبة ، حبة ، كل حبة تحملها نملة في فها تسير بجد ونشاط . فاذلة صاعدة !

والنمل يتكلم بلغة خاصة فيها بينه ، ونحن نلاحظ ذلك جلياً حينها نراقب نملة قد وجدت طعاما لاتقدر على حمله ، فتذهب على التو مسرعة إلى جحرها ، وبعد برهة قصيرة نجدها قد عادت ومعها عدد كاف من النمل لحمل هذا الطعام ، إنها لانخطى ، موضع الطعام مع بعد المسافة 1

والقرآن الكريم يحدثنا عن لغة النمل ويقص علينا أن بعض الناس يفهم هذه اللمة ، وقد كان سيدنا سلمان عليه السلام بما آتاه الله من ملك لايندني لآحد من بعده يعرف هذه اللعة . يقول تبارك وتعالى : . وحشر لسليمان جنوده من الجن والإنس والطيرفهم يوزعون . حتى إذا أتوا على وادى النمل قالت نملة ياأيها النمل ادخلوا مساكنكم لايحطمنكم سليمان وجنوده وهم لايشعرون . فتبسم ضاحكا من تولها وقال رب أوزعنى أن أشكر نعمتك التى أنعمت على على والدى وأن أعمل صالحاً ترضاه وأدخلني برحمتك في عبادك الصالحين، اننر: ١٧ – ١٩

والنمل راع بارع ، وفلاح ماهر .

يقول الدكتور كريسى موريسون و وهناك أنواع من النمل تدفعها الغريزة أو التفكير و واختر منهما مايحلو لك ، إلى زرع أعشاش للطعام فيما يمكن أن نسميه بحدائق الأعشاش ، وتصيد أنواعاً معينة من الدود واليرق أو الارق ·

فهذه المخلوقات هى بقر النمل وعنواتها ، ومنها يأخذ النمل. إفرازات معينة تشبه العسل ليكون طعاماً لها «‹›› .

يقول الاستاذ نوفل: ويزرع النمل زراعات خاصة به، ويقول العالم رويال ديكنسون وإن النمل قد زرع مساحة قد بلغت خسة عشر متراً مربعاً من الأرض، وأنه وجد جماعة من النمل

⁽١) العلم يدعو للايمان ص ١٢٩ .

تقوم بحرثها على أحسن مايقضى به علم الزراعة ، فبعضها زرع الأرز ، وجهاعة أزالت الاعشاب ، وغيرها قامت لحراسة الزراعة من الديدان .

ولما بلغت عيدان الارز نمام نضجها . كان يرى صفاً من شغالة النمل لا ينقطع يتجه إلى العيدان فيتسلقها إلى حب الارز ، فتنزع كل شغالة من النمل حبة وتنزل بها سريعة إلى مخزن نحت الارض، وقد طلى العالم أفراد النمل بالالوان ، فوجد أن الفريق الواحد من الخل يذهب دائماً إلى العود الواحد حتى يفرغ ما عليه من الارز، ولما فرغ من الحصاد هطل المطر أياماً وما إن انقطع حتى أسرع إلى مزرعة النمل ليتعرف أحواله ، فوجد البيوت تحت الارض مردحة بالعمل والعال ، ووجد النملة تخرج من بيتها ، تحمل حبة الارز وتضع حبتها إلى العراء في جانب مائل من الارض ، معرض للشمس وتضع حبتها لتبجف من ماه المطر ، وما إن ولى الظهر حتى جف الارز، وعاد الشغالة به إلى مخازن تحت الارض ! !

⁽١) الله والعلم الحديث ١٤١ ، ١٤٢ .

ويسترقها . . . فحكيف يتاح لذرات المادة التى تتسكو تقوم بهذه العمليات المعقدة ؟ لا شك أن هناك خالقاً أرشدها إلى كل ذلك ، .

وصدق الله العظيم : (وما من دابة فى الأرض ولا طائر يطير بجناحيه إلا أمم أمثالمكم . . .)

إلهام النحل:

من الحشرات التي تعيش عيشة جماعية , نحل العسل ، .

وخلية النحل تدل دلالة لا ريب فيها على وجود الحالق وهى
مبنية بطريقة هندسية تفوق أى بناء يقوم به العقل البشرى على
أحدث الاسس العلمية ، فهى قد بنيت على شكل مسدس منتظم
الاضلاع ، وذلك الإقتصاد فى مساحة الحيز الذى تشغله الحلية ،
كما أن روعة الإلهام تتجلى فى تلك المادة الشمعية التى بنيت بها
الحلية ، والتى تعمل كطبقة عازلة تحفظ محتويات الحلية من التلف.

كما أن تقسيم العمل الوظينى فى مملكة النحل يعد مثلا فذاً للإلهام . فهناك الملكة التى تضع البيض فقط و تتربع على عرش المملكة بمفردها ، وهناك طائفة اليعاسيب التى تكون مستعدة لتلقيح الملكة ثم تنتمى مهمتها وتقضى عليها الشغالة ، وهناك طائفة

الشغالة ، التي تنقسم بدورها إلى طوائف :

فطائفة تجاب الرحبق من الأزهار ، وأخرى تنظف الخلية مما يملق بها ، وثالثة تعمل على تهيئة الجو فى درجة حرارة معينة ، فيقوم البعض بحك أجنحته بجسمه ، حتى تتولد الحرارة التى تعمل على تدفئة الخلية ، بينها يقوم البعض الآخر بتحريك أجنحته إلى أعلى وإلى أسفل فى حركة سريعة ، حتى يعمل على تهوية الخلية ، كما تقوم الطائفة الرابعة بتقديم الغذاء للملكة ، كما توجد الأميرات للاقى يعتبرن كاحتياطى لتولى إحداهن العرش عند فقد الملكة ا

وذلك النوع من النحل الذى ينتج من بيض غير ملقح ، إنه لشىء عجيب فى عرف i وانين التسكائر والإخصاب .

ثم أخيراً ، ذلك الشهد الذي ينتجه النحل ، والذي أثبت العلم الحديث والتجارب المتسكررة أنه يعمل على شفاء عدد لا يحصى من الأمراض المستعصية مثل : تصلب الشرايين ، والروماتيزم ، وضعف القلب ، وضغط الدم و . . . بل ومرض السكر أيض لم نه يقوق أعظم دواء ركبه الإنسان .

وصدق الله العظيم : (وأرحى ربك إلى النحل أن اتخذى من من الجيال بيوناً ومن الشجروما يُعــُرُشون . ثم كلى من كل الثمرات فاسلمكىسبلربك ذُلَّلا يخرج من بطونها شراب مختلف ألو انه فيه شفاء للناس ، إن فى ذلك لآية لقوم يتفسكرون) .

سورة النحل : ٦٨ ، ٦٩

الانسان آية الابداع

على قمّة المخلوقات يتربع الإنسان ، وهو الآية العظمى على إبداع الحالق .

فهو المخلوق الصغير الحجم ، الضعيف الجسم القوى التفكير ، ذو العقل الساى والبديهة الحاضرة ، الذى استطاع أن يسخر كل شى. في هذا الوجود بما نفخه الله فيه من روحه ، و بما حباه به من نعمة التفكير وصفاء الروح .

وقد استطاع الإنسان على كر الدهور ومر الآيام أن يسخر الطبيعة لخدمته ، وأن يقيم الحضارات المزدهرة .. ، لأن الله خلق كل شيء من أجله «هو الذي خلق لسكم ما في الارض جميعاً ، . وقد اخترع الإنسان العجلة والعربة ، والقاطرة ، والطائرة ،

والصاروخ ، وسفن الفضاء ، والراديو ، والتليفون ، والتليفزيون و . . . وسيستمر فى اختراع أشياء تتضاءل بجانهاتلكالتيسبقت. كما أنه اخترع النبل ، والحربة ، والسيف ، والبندقية ،والمدفع والدبابة ، والقنبلة النرية والهيدروجينية ، و . .

وصدق الله العظيم : (علم الإنسان ما لم يعلم) .

(قال عفريت من الجن أنا آتيك به قبل أن تقوم من مقامك وإنى عليه لقوى أمين . قال الذى عنده علم من الكتتاب أنا آتيك به قبل أن يرتد إليك طرفك . .)

ما أعظم هذا الإنسان حينها يكون إنساناً ، إنه يفضل الملائكة ويتغلب على الجن والشياطين . .

يقول الدكتور: موريسون: وإن الانسان وحده هو الذي أوقى عقلا بلغ من التطور أنه يستطيع أن يفكر به تفكيراً عالياً. والغريزة ليست إلا كنغمة واحدة من الناى ، نغمة جميلة ولكنها محدودة ، بينها العقل البشرى يحتوى على كل الانغام التى لسكل الآلات الموسيقية في أوركسترا ، والإنسان يمكنه أن يوفق بين تلك الانغام جميعها ، وأن يقدم للعالم قطعاً موسيقية متحدة النغم (سيمفونيات) تدنو من الإعجاز، وإلى أن خلق متحدة النغم (سيمفونيات) تدنو من الإعجاز، وإلى أن خلق الإنسان لم تخرج العناية الإلهية كاتناً حياً من بين الصخورالفطرية ، وله عقل مرن كعقل الإنسان ، والآن يمكننا أن نتصور تلتي

الإنسان قبساً من نور الله يجعله سيداً على الأرض ، عجيباً في. مقدرته ، بانياً في مصيره ١،(١).

يقول الدكتور: روبرت هورتون كاميرون: وأنا أعتقد أيضاً بوجود الله بسبب مازودنى به من الانفعالات، ولكن هل أضعفت حجة عذا القول؟

هل اعترفت بأن إيمانى لا يقوم على المنطق وأنى أومن لأنى أخشى ألا أكون مؤمنا؟ كلا فطبيعتنا الانفعالية دليل على حكمة الله وتدبيره ، وإلا فكيف تسكون حياة الإنسان بغير هذه الإنفعالات ، ولم يمكن أن يعمر الإنسان على سطح الارض بغير الدافع الجنسى وما يتصل به من الانفعالات : ولماذا تنخفض نسبة وفيات الاطفال عند ما يرداد حب آبائهم لهم إنى أعتقد بوجود الله لأنه وهبنى التمييز الاخلاق ، فالجنس البشرى أعتقد بوجود الله لانه وهبنى التمييز الاخلاق ، فالجنس البشرى لديه إحساس فطرى بما هو خطأ وما هو صواب ... ويختلف الإنسان في جميع الصفات والمزايا عن سائر السكائنات الارضية الاخرى نهو خليفة الخالق على الارض ، (٢).

وصدق الله العظيم : . ألم نجعل له عينين . ولساناً وشفتين . وهديناه النجدين .

⁽١) العام يدعو للإيمان ص ١٣٠ .

⁽٢) الله يتجلى في عصر العلم ص ١٣٩ .

(وإذ قال ربك للملائكة إنى جاعل فى الأرض خليفة ...) .

يقول العلامة الدكتور: سير إرثرا دنجتون: وإن تفسير الكمون بالحركة الآلية أمر لا يسيغه العلم ، وأن الكون أحرى بأن يفسر بالنسب الرياضية في عقل عاقل، ولكن الإنسان هو سر الـكون الأكبر، وهو الذي يدرك هذه النسب ويدرك ما بين عقله وعقل الـكمون من علاقة دقيقة ، وأنه إذا جاز للحركة الآلية أن تخلق في المستقبل _ إنساناً آلياً _ فليس مما بجوز في العقول أن نتخيل ذلك الإنسان سائلا عن الحقيقة أو مبالياً بأسياب الحق والباطل، ولكن هذا الشوق إلى الحق هو هو لب لباب الحياة، وهو هو محور الوجود الإنسانيمنذ نجم من صلب هذه الطبيعة ، هذا هو الذي بحل الإنسان مغايراً كل المغايرة لما حوله من الظواهر الطبيعية ، ويجعله قوة روحانية ... ومتى ارتفعت الصيحة من قلب الإنسان فيمكل هذا؟ لم يكن جواباً صالحاً لتلك للصيحة أن ننظر إلى هذه التجارب التي نتلقاها من حسِّنا و نقول :كل هذا ذرات وفوضي، وهو كرات نارية تحوم وتحوم إلى القضاء المحتوم . . . كلا . بل الأحرى أن نفهم أن كل هذا وراءه روح يستوى الحق في محرابها ، وتسكمن فيها قوابل لتنمية الذات بمة دار ما فيها من النزوع إلى تلسة عناصر الخبر والجال ... ، (١).

⁽١) الله ، كناب الهلال ص ٢٤٠ .

ويقول الدكتور: موريسون: وإذا كانت حقيقة الغاية مقبولة بالنسبة لسكل الأشياء، وإذا آمنا بأن الإنسان هو أعظم مظهر لتلك الفاية ، فإن الاعتقاد العلمى بأن جسم الإنسان وجهاز مخه ماديان، قد يكمون سليها . فإن الدرات والهباءات فى المخلوقات الحية تفعل فمالا مدهشة ، وتبنى أجهزة عجيبة ، ولكن هذه الأدوات عديمة النفع ما لم يحركها العقل حركات ذات غرض . فهناك إذن خالق للكون لا يرقى إليه تفسير العلم ، ولا يقدر أن ينسبه للمادة ، (1) .

الروح الصافية ووجود الله :

إذا ما تحرر الإنسان من نفسه المادية ، وسبح بروحه الشفافة في رحاب العالم الفسيح ، فلا شك أنه يرى ما لا يراه وهو مقيد

⁽١) العلم يدعو للإيمان ص ١٣٤ .

جذلك الجسد الفانى الذى ينظر دائماً إلى أسفل ، ويتشبث بعالم التراب .

إذا ما تحرر الإنسان من نفسه المظلمة ، فسيرى عظمة الحالق عمثلة فى جمال مخلوقاته ، وبدائع صنعه ، من أصغر ذرة إلى أعظم جرم ، ومن أدق زهرة إلى أضخم شجرة ، ومن أضيق جدول رقراق إلى المحيط الهادر . . .

وهو قد يصل فى سبحات روحه إلى مالاعين رأت ، و لا أذن سممت ، و لا خطر على قلب بشر .

نعم . قد يصل الإنسان إلى كل هذا ثم يدرك الحقيقة العظمى . . . يدرك وجود الله .

يقول الدكتور: موريسون ، إن الروح الحالدة التي لا يعوقها الزمن قد ترى أحبابها وتضمهم إلى صدرها ، ولما كان تصورها الذى كل قد أصبح حقيقة روحانية ، فإنها تقدر أن ترى الحقيقة الكبرى ، أعنى الحالق عز وجل ، والجنة هى حيث يشاء أن تكون وإذ ترتفع روح الإنسان الحالدة صوب الله ، كاسبة فى طريقها سعة من الفهم ، إذ ترقى نحو الملكوت الاسمى ، كاسبة فى طريقها سعة من الفهم ، إذ ترقى نحو الملكوت الاسمى ، فإن جمال خلق الله فى العالم المادى يتباعد عن النظر ، كما تضمحل

صور الطفولة من ذهن الإنسان حين ينضج ، وهكذا قد تهبط الكرة الأرضية حقاً إلى درجة التفاهة ، مع تأمل الكون ، وإذن فى روعة الإدراك الروحانى قد تصبح المادة مثل الظل الذى يهت أمام الشمس المثبرقة و تصبح كلا كي. .

وهكذا يستطيع الإنسان بكفايته الروحانية أن يتصور القدرة الإلهية ، ومع تطور روحانيته سيكون أقرب إلى إدراك جلال الخالق وقدرته وعظمته ا ،(١٠) .

هذه كلمات عالم تضى عمره بين التجارب المادية ، ولكن الروح الصافية لا يحجها حاجب عن الاتصال ببارثها ، فهى دائماً تتوق إلى الذات الاسمى ، مقهورة بفطرتها ، منجذبة بطبيعتها ، آوية إلى خالفها . . .

اللهم هب لنا روحاً صافية ، وقلباً ننياً ، ونفساً مطمثنة . . .

يقول الدكتور :كاود . م . هائـــاواى : . لقد وجدت أن الإيمان بالله هو الملاذ الوحيد الذى تطمئن إليه الروح ، وكما يقول . و أوجستين ، : لقد خلقنا الله لنفسه ، وإن أرواحنا لتبتى فلقة

⁽١) العلم يدعو للإيمان ص ١٨٠ . ١٨١ .

حائرة حتى تجد راحتما في رحابه ،(١).

يقول الدكتور روبرت هورتون كاميرون : ويتفق ما وصلت إليه العلوم حول وجود الله مع ما جاء في الكتب السماوية من أن الإنسان يحصل على العلم بطريقتين : البصر ، والبصيرة ، أما البصر فهو ما نتعلمه في حياتنا وما نكتسبه عن طريق حواسنا من الخبرة بأمور الحياة ، وأما البصيرة فهي ذلك النور الذي يفرغه الله في نلوبنا فيكشف لنا به ما لا نعلم . وكذلك الحال فيما يتصل بالإيمان بوجود الله ، إذ لا بد أن يقوم أولا على البصر وملاحظة ظواهر كتلك التي أشر نا إليها سابقاً ، ثم نلتجيء بعد ذلك إلى الله لمكي يكمل إيماننا ويدعمه ... لقد لمست هذا الدليل في نفسي منذ اثنتين وثلاثين سنة عندما كنت يحجرتي في القسم الداخلي بجامعة ، كورنل ، يوم جاءني البرهان وأغدق الله على قلي نور الإيمان . لقد أصبح الله لدى أكبر من كل ما سواه حتى الني أرضى أن أفقد كل شيء في هذا الوجود ، ولا أرتد إلى حالتي السابقة ، (۲) .

هذه تجربة شخصية من عالم « معملي ، تدل على صفاء

۱۱) الله يتجلى في عصر العلم ص ٩٠

⁽٢) المرجع السابق ص ١٣٠

الروح والإيمان الصادق ، الذى من الله به عليه ، بعد أن كان ملحداً على ما يبدو من كلامه .

فسبحان مقلب الفلوب . . .

وصدق الله العظيم : « من يرد الله أن يهديه يشرح صدره الإسلام . . . ».

هو الذى أنزل السكينة فى قلوب المؤمنين ليزدادرا إيماناً
 مع إيمانهم ... » .

الفيضيل لسيالع مع القرآن

كان من حق هذا الفصل أن يقدم على غيره من فصول هذا الكمتاب ، لأن أحق السكلام بالتصدير هو كلام الله . . لكن لما كنت قد بدأت صفحات الكمتاب بآيات من كتاب الله ، أحببت أن يكون الحتام مسكا بآيات من كتاب الله كذلك . . لأن خير مانتمني أن نحتتم به كلامنا هو تلاوة آيات من الذكر الحسكم .

والواقع أن صفحات الكتاب من أولها إلى آخرها تتوسطها آيات من كتاب الله ، تشع نوراً على أسطرها . .

كما أنى لا أقصد من هذا الفصل سرد آيات التوحيد فى القرآن الكريم ، أو الآيات التى تناقش المشركين مناقشة منطقية ، فهذا عما لا يتسع له مثل هذا البحث المختصر .

ولمكن قصدى من هذا الفصل هو عرض نماذج من آيات القرآن الكريم أثبت بها أن هذا القرآن لا يمكن أن يكون من تأليف بشر بحال من الأحوال ، وإذا لم يكن كذلك ، فهو إذن صادر من كائن لا ترقى إليه عقول البشر ، وهو الله سبحانه وتعالى .

وبذلك نثبت وجود الله بمذا المنطق عن طريق القرآن نفسه، الذى يعتبر أكبر دليل علمى لا يمكن أن يتطرق إليه الشك فى عقول المنصفين .

وبما لا شك فيه ولا اختلاف ، أنه لم تخل مؤلفات أى عبقرى وجد على ظهر البسيطة ، منذ وجدت الدنيا إلى يوم الناس هذا من مواطن النقص والزلل ، سواء فى أسلوبها ، أو فيما حوته من معلومات . . .

كذلك لم نسمع عن بشر قط ، برع فى جميع العلوم ، وكانت. معلوماته فيها متساوية ، وإلى درجة انتخصص القصوى .

كما أننا لم نسمع عن بشر استطاع أن يشرع قوانين تصلح جميع موادها ، حتى ولو لقرن من الزمان ، إذ أن كل إنسان إنما يفكر بحسب مقتضيات عصره وبحسب مفاهيم وعرف ذلك العصر ، ولا يستطيع أن يتجاوز بفكره القاصر حاضره ، وينظر إلى المستقبل البعيد ، فيضع له الأسس والقوانين والتشريعات التي تحكم سلوك الناس عشرات القرون ، بل إلى ماشاه الله . . .

كما أننا نرى أن جميع السكمتب التي تروى تاريخ السابةين ،

لم تخل جميعها من الخرافات والاساطير والمجاملات ، إن لم يكن أغلبها حرافات وأساطير ...

أما القرآن فهو على النقيض من ذلك تماماً:

فأولا: لم يتجرأ أحد له عقل سليم منصف ، أن ينقد آية واحدة من آيات القرآن الكريم لنقص فيها ، أو خلل فى أسلوبها أو عدم صدق فيها ترويه .

ثانياً: أشار القرآن إلى جميع العلوم التي يعرفها البشر والتي لم يعرفوها بعد، وذلك بالإشارة إلى أسسها إجمالاً ، أما التفصيل والتفسير فقد تركه لعقل الإنسان .

ثالثاً: جاء القرآن بتشريعات تصلح باعتراف العقلاء في من زمان ومكان بلجيع البشر على كر السنين ؛ وتتابع الزمن ؛ وأن هذه التشريعات هي وحدها التي تستطيع أن تخلق مجتمعاً عالمياً لا حروب فيه ولا بغض ، ولا ظلم ، ولا انحلال .

رابعاً: قص القرآن قصص السابقين على منهج صادق وحقائق ثابتة ، أيدت صحتها الدراسات العلمية الحديثة من حفريات وغيرها والقرآن حين يقص القصة فإن القارى. يحس أنه يميش فصول هذه القصة فصلا فصلا ، مجسمة أحداثها أمام ناظريه .

القرآن والملوم

أشار القرآن الكريم إلى كثير من الحقائق العلمية التي ثبت بمضها بعد تقدم العلم والاكتشافات ، والتي لم يظهر الكثير منها حتى الآن ولا نزال في طي الغيب .

والقرآن حينها يتحدث عن العلوم ، فليس معنى ذلك أنه يضع التفاصيل التى تنبنى عليها هذه العلوم ، أو الطرق التى يجب أن نتبعها فى دراستنا لها ، بل إن معرفة هذه التفاصيل ، واستنباط تلك الطرق قد تركت لعقول البشر ، التى وهبها الله قوة من التفكير تستطيع بها أن تبتكر وتستنبط النظريات .

وسوف نكتنى فى هذا الفصل باستعراض بعض الآيات التى أشارت إلى بعض الحقائق العلمية ، على قدر فهمنا لها ، والله أولا وأخيراً هو الذى يعلم مراده منها .

وحدة الهاولد:

يقول تبارك وتعالى : دفإذا نفخ فى الصور نفخة واحدة . وحملت الارض والجبال فدكـتا دكة واحدة . فيومئذ وقعت الواقمة وانشقت الساء فهى يومئذ واهية ،

الحاقة ١٣ — ٢١

هذه الآية تقرر أنه إذا أتى أمر الله بنهاية هذه الحياة الدنيا ، فإن الكون سيضطرب، وتدك الأرض وما عليها من جبال، وفى نفس الوقت يسرى هذا الاضطراب فى جميع أجزاه هذا المكون. وهذه الحالة للكون يقرر العلماء ، على أسس من النظريات والحقائق العلمية ، أنها ستحدث حتما فى يوم من الآيام . حيث أن هناك جاذبية عامة بين جميع أجزاه هذا المكون تحفظ له وحدته ونظامه ، وإذا ما فقدت هذه الجاذبية فإن أجزاء المكون بالتالى سوف تفقد وحدتها وتماسكها وارتباطها مع بعضها البعض . وهكذا يخيرنا القرآن عن ذلك بأسلوب معجز :

و وحملت الارض والجبال فدكتا دكة واحدة . . . وانشقت السهاء فهي يومئذ واهية ، .

فهل كان محمد صلى الله عليه وسلم — وهو الأمى – محيطاً بجميع النظريات الفلكية والطبيعية والكيميائية التى قررت هذه الحقيقة بعد جهاد مضن للإنسانية على كر الدهور؟؟

ميلاد فحور الأرصه:

يقول تعالى : • وترى الشمس إذا طلعت تزاور عن كمفهم ذات اليمين وإذا غربت تقرضهم ذات الشبال وهم فى فجوة منه . ذلك من آيات الله . . . •

الكيف: ٧

. حينها قرأت هذه الآية الـكريمة خطر لى خاطر ، فقلت في نفسى: ألا تدل هذه الآية على ميلان محور الأرض وتؤيد النظرية الغائلة بذك .

ثم راقبت الشمس فى شروقها وغروبها فلاحظت ما يلى :

أولا: من وقت الشروق إلى وقت الزوال فى الظهيرة لاحظت. إ أن الشمس تميل ناحية اليمين بالنسبة للشخص الناظر ناحيةالشرق. | فإذايًما انتصف النهار صارت الشمس عمودية فوق رؤوسنا .

ثانياً : من بعد الزوال إلى الغروب لا حظت أن الشمس تتجه ناحية شمال الشخص الناظر إلى الشرق أيضاً .

وحینیا رجعت إلى معنی الآیة اللغوی ، ووجدت أن معنی تزاور . یعنی تبتمد ومعنی تقرضهم . یعنی تقطعهم ، تأکدت بمما ذهب إلیه خاطری ، لان محور الارض لو لم یکن مائلا لمکانت. نشمس تسير فى حركتها الظاهرية على خط متعامد مع خــط لاستواء الذى يقسم الكرة الارضية . وفى هذه الحالة كان يصبح الشيء ظل واحد فقط ، من جهة واحدة ، واكمننا نرى الحائط مثلا فى الضحى له ظلان . ظل أمامه وظل عن الجانب الآيسر بالنسبة لشخص الناظر إلى الحائط من ناحية الغرب .

أما فى فنرة العصر فإننا نرىالعكس منذلك، حيث نرىالمحائط غلا خلفه وظلا ناحية الجاب الأيمن بالنسبة لنفس الشخص السابق.

وهذا دليل قاطع على ميلان محور الأرض. وقد قمت بتجربة بسيطة على جسم كروى ثبتُ عليه بمض المسامير وأدرته أمام مصباح كهربائى بحركة مائلة المحور فوجدت ما يؤيد ما ذهب إليه خاطرى.

وأنا حينها قرأت بعض كتب التفسير – وهوعدد قليل بالنسبة لكتب التفسير الآخرى التي لم أطلع عليها – لم أجد فيها مايشير إلى هذه الحقيقة . لذلك أرى أنه من الصدق مع نفسى ومع أمانة العلم أن أقول : إن هذا الرأى الذى أثبته ، ليس منسوباً إلى أحد، حتى أتحمل عباً و وحدى . والله أسأل أن يقينا شر الزلل .

فهل كان فى وسع رجل أمى أن يقرر هذه الحقيقة التي ألم تعرف إلا قريبًا ! كلا · إنه تنزيل الحسكم الحنبير .

حة:فة الروح :

يقول تبارك وتعالى : • ويسألونك عن الروح قل الروح من أمر ربى ، وما أوتيتم من العلم إلا قليلا ، . الاسراء : ٥٠

هذه الآية تقرر أن الروح لايعرفكنهها أحد ، وأن معلوماتنا عاجزة كل العجز عن أن تدرك حقيقة الروح . والعلم الحديث بقرر ذلك بكل تأكيد ويعترف بأن الحياة والروح لا يمكن لاحد أن يعرف كمنهما .

فهل كان رسول الله صلى الله عليه وسلم من علماء علم الحياة . قام بتجارب أثبتت له أن الروح لا تعرف حقيقتها ؟؟

ولوكان هذا القرآن من عنده، لانتهز هذه الفرصة الموانية ليظهرعلمه وتفلسفه نحو شيء لم يعرف أحد حقيقته من قبل، ويعتبر نفسه المكتشف الوحيد لهذا السر العجيب، ويقول لهم: إن الروج هي كذا وكذا، ولو عن طريق السفسطة . ولسكنه لم يفعل . . . لانه لا يعرف . . . ولأنه لا ينطق عن الهوى .

نقص الأوكسيجين :

يقول تعالى : . ومن يرد أن يضله يجعل صدره ضيفاً حرجاً كأنما يصعَّـد في السياء ، . الانمام : ١٢٥

تفيد هذه الآية أن الإنسان إذا ارتفع إلى مسافات شاهقة ، فإنه يشعر بضيق فى التنفس,بسبب نقصالاً وكسجيين فى طبقات الجو العلميا ، كما قرر ذلك العلم الحديث .

فهل كانت لدى رسول الله صلى الله عليه وسلم الاجهزة التى استطاع أن يعرف بهاكمية الاوكسيجين فىكل طبقة من طبقات الجو ، وأن هذا الاوكسيجين ضروري لعملية التنفس ؟

إن البشرية فى عهد محمد صلى الله عليه وسلم لم تـكن تعرف إلا أربع عناصر فى هذا الـكون ، هى : الماء ، والتراب ، والهواء، والنار ١١

عجائب السماء:

هذه!لآية تبينما يقعمنالبشر لوفرضأنهم عرجوا إلىالسماوات العلى ، لآنهم فى هذه الحالة سوف يرون من العجائب والألوان التى لم يعهدوا لها مثيلا ، ما يخلب أنظارهم ويحير عقولهم ، فلا يصدتون أنهم فى حالة وعى ، بل إنهم سكارى الأبصار ، مسحورو الألباب ، فهذا الذى يرونه لا يمكن إلا أن يكون من فعل السحر الذى وقعوا فى حبائله .

فهل كان رسول الله صلى الله عليه وسلم -- على فرض أنه بشر عادى ــ قد رأى كل هذه العجائب حتى يستطيع أن يصف هذه الحلة ؟كلا . إنه الله الذي يعلم ما فى السموات والأرض . . .

في مجال التشريع

إن التشريع القرآنى هو التشريع الوحيد الذى يستطيع أن يبنى عالماً خيراً ، وقد أيقنت بهذه النتيجة كل اليقين منذ أن بدأت أفهم معانى آيات كتاب الله من خلال تلاوتى المقرآن . فقد بهر تنى هذه التشريعات الني تقوم على أيسس نفسية وفقاً لمقتضيات النفس الإنسانية ، وكم تعجبت لهذا العالم الغافل عن طريق سعادته ،وسبيل حل مشاكله الني تسكاد تحطمه و تقطع أوصاله . .

كم تمنيت لو أن الإنسانية رجعت إلى رشدها ، وعرفتالطريق إلى هدى بارثها .

إن التشريع القرآنى شمل جميع مناحى الحياة ، من سياسة واقتصاد وأخلاق واجتماع . . ومهما حاول البشر أن يصدروا من تشريعات ، أو يقننوا من قوانين ، فإنهم سوف يظلون تائهين ، لا يجدون لمشاكلهم حلولا ، ولا لسعادتهم طريقاً ، مالم يطلبوا الحل من خالق البشر ، العليم بسر اثر النفوس . .

و إننى لا عجب أشد العجب من إنسان يدعى أنه يؤمن بالله ثم يعترض على تشريع من تشريعات القرآن ، ويصفها بأنها غير إنسانية أو أنها فيها نوع من الوحشية ! وأنت حينها تسأله : أليس هذا القرآن هو كلام الله ؟ فسيجيبك . بنعم . سبحان الله !! هل هذا الشخص يعنى ما يقول ؟ كيف نقول إننا نؤمن بالله، مم نعترض على حكم من أحكامه ؟

إن هذا السلوك يعتبر أشد من الشرك في نظرى .

ولمكى تتضح أمامنا الرؤبا فسنحاول عرض بعض التشريعات القرآنية ثم نقارنها بتشريع البشر ، لنرى البون الشاسع بين تشريع البشر وتشريع خالق البشر . . .

مر القتل:

قال تعالى . . وكتنبنا عليهم فيها أن النفس بالنفس ، والعين بالعين تبين هذه الآية عقوبة القائل المتعمد وهى القصاص منه ، أى قتله في مقابل القتيل الذي قتله ، غير مراع لأوامر الله حرمة ، ولا الإنسانية عاطفة ، ولا للأخوة حقاً .

ومثلهذا الشخصيعتبر بجرماًوخطراً عضواً فاسداً ، إذا ترك فسيشل حركة المجتمع ، أما إذا قتل هذا الشخص من فوره فإنه سيكون عهرة للآخرين ورادعاً لمن يعتدون على أرواح الآمنين .

فأى شخص إذا أيقن أن مصيره هو الموت حينها يقدم على مثل هذه الفعلة الشنيعة ، لا شك أنه سوف لا يفعل . .

وهذه العقوبة تعتبر إيجابية ، وهى إذا طبقت فى أى بقعة من بقاع الارض فتصبح جريمة الفتل العمد فى حكم النادر .

وقد تبين بعد الدراسات الطويلة لعلماء البحوث الجنائية ، أن أهل القتيل لا تهدأ ثائرتهم أبداً بدخول القاتل السجن ، حتى ولو أخذكل المدة التي حكم بها عليه ، ولمكنهم يحاولون أن يثاروا من أى شخص من أقرباء القاتل وبذلك تروح كثير من النفوس البريثة ضحية لمثل هذا التصرف السيء .

وكم سمعنا أن قائلا ذهب إلى أهل الفتيل بعد أن قضى ربع قرن فى السجن ليأخذوا منه بالثار ، على أمل أنهم لن يفعلوا ذلك ، حيث أنه قد أخذ جزاءه بكل هذه السنوات الطوال ، كما أن هذه المدة الطويلة كفيلة بأن تنسيهم ذلك الحادث المؤلم ، ولكن ماذا كانت النتيجة في كل مرة ؟

كانت النتيجة في أغلب الأحيان هي إفراغ الرصاص في صدر هذا الشخص من بندقية ابن القتيل ، الذي أشرب ابن الثأر من صدر أمه المتأجج بنار الإنتقام .

ثم ماذا ؟ يتسلسل الأمر قتيلا بعد قتيل فى عرض مستمر ، ينسى فيه السكل وشائج الآخوة ، ومعانى الرحمة ، وروح التسائح والعفو . .

إذن فعقوبة السجن لمثل هذه الجريمة لا تؤدى إلى صلاح المجتمع، بل هدمه .

لأن القاتل إذا لم يقتل مباشرة ، مإن نار الثار تتأجج فى قلوب أهل القتيل و تـكون النتيجة هى سةوط العشرات من الأرواح الديئة .

كاأن الإجراءات الغانونية المعقدة ، التى تأخذ شهوراً وربما سنوات ، تفسح المجال لعملية الآخذ بالثار وانتشار الفوضى فى المجتمع. والعلاج الحاسم الوحيد هو تنفيذ حكم الإعدام فوراً ، ففقد شخص أهون كثيراً من فقد العشرات ، بل المثات .

ويكمني ضرراً ما بعده ضرر ، فقد روج الآخوة من قلوب الإخوة . . .

وصدق الله العظيم : « ولـكم فى القصاص حياة يا أولىالألباب لملـكم تتقون » .

مد السرقة :

قال تعالى : « والسارق والسارقة فاقطعوا أيديهما جزاء بما كسبا نـكالا ً من الله ، والله عزيز حكم . .

هذه الآية السكريمة تحدد العقاب لمن يتعدى على الآمنين ، فيؤرق مضاجعهم ، ويفجعهم فى أموالهم ، ولا يلتى لأوامر الله بالا ، ولا للأخلاق حرمة .

حدد القرآن عقوبة أمثال هؤلاء بقطع أيديهم ، وهى تقطع فى الحال ، أمام مشهد من النـــاس . ثم يمشى السارق بين أفراد المجتمع ، وعلامة الإثم ظاهرة للعيان .

ما أخزاه موقفاً ذلك الذى يشمر به هذا المعتدى على حرمات الأخلاق وحقو ق الناس .

و لنرى الآن مدى الإيجابية في هذا العقاب .

أولا: يعرف هذا المعتدى بين الناس ، فيكونوا دائماً في حذر منه .

ثانياً : يكون منظر هذا السارق المقطوع اليد عبرة لسكل من تحدثه نفسه بالاعتداء على حقوق الغير ، لأن أى إنسان لا يريد أن يتصور نفسه وهو يمشى بين الناس أقطع اليد ، موصوماً بذلك الإثم المخزى .

والنتيجة الحتمية لسكل هذا هي انعدام هذه الجريم، من المجتمع تقريباً

ولا بأس – والعقل المنزن يقر ذلك – منالتضحية بالبعض في سبيل مصلحة السكل . إن الطبيب يقرر قطع عضو من البدن قد أصابه العطب لآن وجوده بهذه الحالة يهدد البدن جميعه بالتلف ففقد عضو من البدن أخف بكثير من فقد البدن كله .

والسفينة إذا كانت مهددة بالغرق بسبب زيادة حمولتها من الناس ، فإن العرف والعقل يؤيدان إلقاء بمض راكبيها فى عرض المحر لنجاة بقية الركاب ، حيث أن مصلحة المجموع اقتضت ذلك .

ونحن إذا قارنا بين العقوبة التى حددها القرآن ، والعقوبة التى حددها القانون الوضمى ، لوجدنا البون شاسعاً والفرق كبيراً . .

وعيوب عقوبة القانون الوضعى وهى السجن تتضح فيما يأتى:

أولا: بدخول السارق السجن سوف تترمل زوجته ، ويتشرد أولاده ، وربما أدى ذلك بالأسرة إلى الإنحرافوسلوك طريق الجريمة .

ثانياً: بعملية حسابية بسيطة ، إذا أحصينا النفقات التي تنفق على رواد السجون في العالم ، لوجدناها تبلغ مثات الملايين من الجنهات ، وكان يمكن أن تنفق هذه الملايين لرفاهية دول بأسرها ، تعانى من الفقر و انخفاض مستوى دخل الفرد .

ثاناً: أن السجين فى غالبية الاحيان يخرج من السجن وقد تأصلت فى نفسه روح الجريمة ، فيكون خطراً على الامن والامنين. وكم سمعنا أن سجيناً قد خرج من سجنه ، ثم عاد إليه بعد أسبوع بسبب نفس الجريمة التي دخل السجن من أجلها ، لذلك فإن الجرائم قد انتشرت بشكل فظيع في جميع أنحاء العالم ، وقد أبدى علماء الاخلاق مخاوفهم من هذه الظاهرة المفزعة ، التي تعتبر نكسة للبشرية ما بمدها نكسة .

وذهب الباحثون هنا وهناك ، يتلمسون الدواء الناجع فلم يهتدوا إليه .

وواجبنا نحن المسلمين أن نقدم هذا الدواء لانفسنا ، ولإخواننا من بنى الإنسان ، حيث أننا تملك هذا الدواء ، والدواء فى العرف الدولى وأوامر الدين ، إنما هو حق مشترك بين جميع أبناء البشر .

ترى . هل كان بوسع رجل عاش وسط الصحراء المقفرة ، فى بيئة تسرى بين جنباتها شريعة الغاب ، أن يفنن هذه القوانين ، ويشرع هذه الشرائع ، التى لم يستطع أساطين الحضارة على مرالزمن أن يصلوا إليها ، ولن يصلوا . . .

إنه تشريع رب العالمين الذى يعلم احتياجات مخلوقاته وخبايا نفوسهم وما يصلحهم وما يضرهم . . .

في مجال السياسة

قال تعالى: «وإن طائفتان من المؤمنين اقتتلوا فأصلحوا بينهما ، فإن بغت إحداهما على الآخرى فقاتلوا التي تبغى حتى تنيء إلى أمر الله ، فإن فاءت فأصلحوا بينهما بالعدل وأقسطوا إن الله يحب المقسطين ، الحجرات : ١

تقرر هذه الآية السكريمة أنه إذا تقانلت طائفتان من المؤمنين فيجب الإسراع إلى الصلح بينهما ، وتهدئة النفوس الغضبي ، حتى لا يتفاقم الأمر وتسكون العاقبة وخيمة ، أما إذا ركبت إحدى الطائفتين رأسها وأصرت على اعتدائها ، فيجب حينئذ قنالها حتى ترجع عن غيها ، وهي لا محالة راجعة ، لأنها ستجد جميع القوى في هذه الحالة ضدها .

و إذا ما تحقق الهدف ورجعت هذه الطائفة إلى رشدها ، فإن المهمة لا تنتهى عند هذا الحد ، بل يجب حينئذ تطييب الخواطر والدعوة إلى الصلح على أساس التصافى والتسامح ، كما يجب العمل على تحقيق المدل ما أمكن لإعطاء كل ذى حق حقه .

أما شريعة الامم المتمدينة ، أو على الاصح التي تدعى أنهـا

متمدينة فهى تقوم على الوقوف فى صف المعتدى ضد الضعيف المعتدى عليه ، حتى تقتسم الغنيمة معه . وبذلك عانت الشعوب الضعيفة ويلات الإستعاد ، وصنوف الإستعباد ، كأبشع ما تكون صورة الاستعباد من مخلوق حى ، فضلا عن استعباد الانسان لاخيه الإنسان .

فأى بون يفصل بين هذا الظلم وذلك التشريع السامى !

هل كان رسول الله صلى الله عليه وسلم عالماً فى السياسة إلى درجة يسبق بها علماء العالم فى وضع النشريعات ، وهو الذى نشأ أمياً فى بيئة لا تقيم للعدل وزناً ، ولا تعرف للإنصاف طريقاً ... بل شريعتها وأنصر أخاك ظالماً أو مظلوماً ، وليس نصرها للظالم بردعه عن ظلمه كما يقرر الإسلام ، ولكن بالوقوف معه ضد للظلوم عملا بالحية الجاهلية .

وبعد . فهذه آيات من كثير ، أردت أن أثبت بها أن أحداً لا يستطيع مهما أوتى من قوة العقل ، وسلامة التفكير ، أن يقرر ما جاء فيها من حقائق وأحكام .

لا شك أن وحى الله يتجلى فيها بأوضح صورة ، مما لا يدع

بجالا للظن بأنها صادرة من عند غير الله ولو كان من عند غير الله لوجدوا فيه اختلافاً كثيراً . .

إنه لتنزيل رب العالمين . نزل به الروح الأمين . على قلبك
 لتكون من المنذرين . بلسان عرف مبين ، الشداء : ١٩٧ – ١٩٥

و قل لئن اجتمعت الإنس والجن على أن يأتوا بمثل هذا القرآن لا يأتون بمثله ولوكان بعضهم لبعض ظهيراً ، الإسراء: ٨٨

د تم بحمد ألله ،

شکر

أتقدم بجزيل الشكر وأعمقه إلىكل من عاون على إخراج هذا الحكتاب عملياً وأدبياً .

وأخص بالشكر السيد الدكتور على ثم د مطاوع عميد كلية طب الآزهر الذى دفعنى إلى الأمام مشجعاً على إخراج هذا الكستاب والسيد الدكتور محمد نور الدين رائد الشباب بسكلية طب الأزهر الذى يعتبر مثلا حياً وقدوة طيبة للشباب الناهض والسيد الأستاذ عبى الدين الألوائى المدرس بجامعة الآزهرالذى فتح الطريق أماى لتنفيذ فسكر تى وكان معى خطوة بخطوة . كما أشكر السيد الاستاذ أحمد حسن غرى مدير المطبعة العالمية الذى زودنى بنصائحه وإرشاداته الآبوية ، كما أسدى جزيل شكرى إلى الآخ الاستاذ محمد عبداللطيف سالم البليني الذى قام بالإشراف الفنى وتصحيح الكتاب . والآخ الاستاذ يجوده المشكور. كما أشكر الآخ الفنان مجمود كامل الذى قام بتصميم الغلاف بلمسانه الفنية .

وأخيراً أشكر جميع العاملين بالمطبعة العالمية .

فيرسيتين

صفحة وضوع
ر 🔾 الفصل الرابع
ع الطبيعة
العقل الإلكترونى وعظمة الله الرادار وعظمة الله
الفصل الخامس
بع الكيمياء ما
الماء والقوانين العلمية ــ. المصادفة ونشأة الكون ـــ
تنظيمالهواه
الفصل السادس
سع علم الأحياء الأحياء
كيف بدأت الحياة ــ نظرية التطور ــ إلهام الآحياء ــ
عاطفة الأمومة ـــ النمل يضربأروع الأمثلة ـــ الإنسان
آية الإبداع ــــالروح الصافية ووجود الله
الفصل السابع
مع القرآن القرآن المع القرآن المعام
القرآن والعلوم ــ وحدة الـكون ــ ميلان محور الأرض ــ
حقيقة الروح _ نقص الأوكسيجين _ عجائب السهاء
في مجال التشريع ـــ حد الفتل ـــ حد السرقة ١٤٤
ف محال السماسة

إستدراك

سقطت بعض السكلمات سهواً من بعض الصحائف وصحة المـكلام كما ياتى :

صفحة ٥٢ سطر ٣ من أسفل : فى قيامها على أبدع الأشكال و أكملها ألا تدل على وجود إله منزه عن الجسمانية حى ، حكم ، موجود فى كل مكان برى حقيقة . . .

صفحة ١٠٤ سطر ١٠ : أما المادة فإنها لم تفعل قط أكثر ممـــا تمليه قو انينها فالدرات إنما تطبع قو اعد الألفة الكيميائية. . . .

تصحيح

سطر	صفحة	الصواب	الخطأ
٧	١٤	يوجهه	يوجهها
۽ من أسفل	٣٤	قابلة لتمييز	قالة لتمييز
11	47	بجب	یحب ۰
. 1	75	شتان بین	شتان ما بین
الأولمنأسفل	٧٥	جهازا	جهارا
٤ من أسفل	97	حضيض المهانة	خصيص المهانة
٦	1.5	کریسیموریسون	كريس مؤريسون
عنوان	189	وحدة الكون	وحدة اللون
٤	157	خطرا وعضوا	وخطرا عضوا

ه_دا الكتاب

يحطم تلك الأكذوبة التي تقول: إن البحث العلمي يؤدى إلى الإلحاد.

يجملك تستطيع أن تناقش أى ملحد مناقشة علمية ما يؤدى إلى إيما نه بالله .

يتنقل بك في صورة مشوقة بين المفكرين والفلاسفة وعلماء الفلك والطبيعة
 والكيمياء والاحياء ، وكبار الخترعين وأساطين العلم ويثبت اعترافهم
 بوجود الخالق .

لقد طاف بنا المؤلف مع مختلَف أَلملومٌ في كون الله متنقلا من محيطاته إلى أفلاكه ومن ذرات مواده إلى عجائب مخلوقاته ، فلا يسع القارى. بعد الانتها. من قراءته إلا أن يزداد يقيناً بما يحس به بالفطرة من وجود خالق يحبه ويرعاه ...

ر · على محمر مطاوع عمد كلية ماب الأزهر

 و العلم فى رحاب الله ، ... هذا لون جديد من البحث لم تعهده المكتبة العربية إلا فليلا . وهذا الكتاب الذي يضعه المؤ لف المجتهد الناشى. أمام القارى، العربي صفير حجمه ، كبير نفعه . . .

محي الدين الألوائي المدرس بجامعة الأزهر

إننى أقدم للاسرة الطبية أديماً جدَّيداً وإن كان بعد ما يزال طالباً ولكن العمل الذى أنتجه أكبر من أن يقوم به أمثاله .

و إننى أنعثم أن يَكُون هذا السُكُنتاب بداية لحياة أدبية وعلمية لهذا السكاتب الناشيء .

و . محمدفورالدین
 مدرس التشریح بجامعة الأزهر

الثمن ٢٠